

# U.S. CENSUS OF HOUSING: 1960

Series HC(3)-221

## CITY BLOCKS

# Wayne, Mich.

*Prepared under the supervision of*  
**WAYNE F. DAUGHERTY, Chief**  
Housing Division



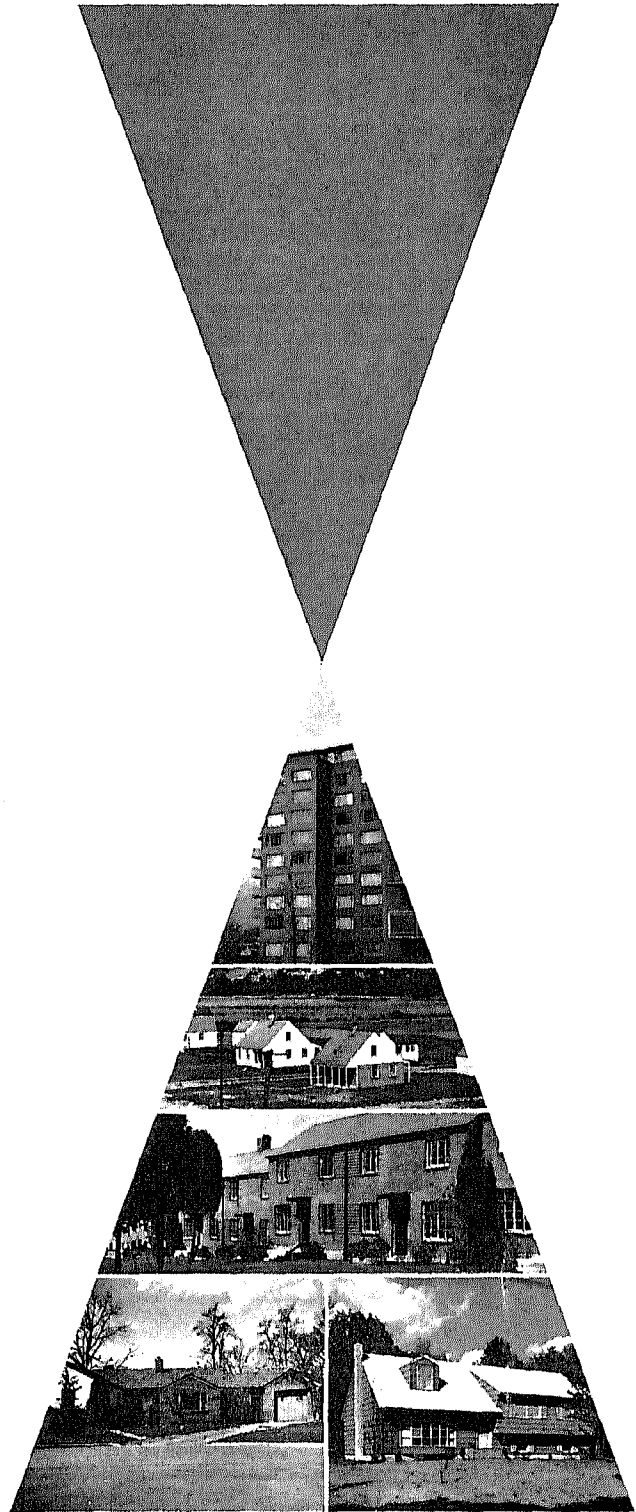
U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE

Luther H. Hodges, *Secretary*

BUREAU OF THE CENSUS

Richard M. Scammon, *Director (From May 1, 1961)*

Robert W. Burgess, *Director (To March 3, 1961)*





## BUREAU OF THE CENSUS

RICHARD M. SCAMMON, *Director* (From May 1, 1961)

ROBERT W. BURGESS, *Director* (To March 3, 1961)

A. ROSS ECKLER, *Deputy Director*

HOWARD C. GRIEVES, *Assistant Director*

CONRAD TAEUBER, *Assistant Director*

MORRIS H. HANSEN, *Assistant Director for Statistical Standards*

CHARLES B. LAWRENCE, JR., *Assistant Director for Operations*

WALTER L. KEHRES, *Assistant Director for Administration*

CALVERT L. DEDRICK, *Chief, International Statistical Programs Office*

A. W. VON STRUVE, *Acting Public Information Officer*

### Housing Division—

WAYNE F. DAUGHERTY, *Chief*

DANIEL B. RATHBUN, *Assistant Chief*

BEULAH WASHBAUGH, *Special Assistant*

MILTON D. LIEBERMAN, *Chief, Coordination and Research*

Decennial Operations Division—GLEN S. TAYLOR, *Chief*

Electronic Systems Division—ROBERT F. DRURY, *Chief*

Field Division—JEFFERSON D. McPIKE, *Chief*

Geography Division—WILLIAM T. FAX, *Chief*

Population Division—HOWARD G. BRUNSMAN, *Chief*

Statistical Methods Division—JOSEPH STEINBERG, *Chief*

Library of Congress Card Number: A61-9347

### SUGGESTED CITATION

U.S. Bureau of the Census. *U.S. Census of Housing: 1960. Vol. III, City Blocks.*  
Series HC(3), No. 221.

U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 1961.

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington 25, D.C.  
or any of the Field Offices of the Department of Commerce—Price 20 cents.

Table 1.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, FOR THE CITY: 1960

| Subject                             | Number | Percent | Subject                             | Number | Percent |
|-------------------------------------|--------|---------|-------------------------------------|--------|---------|
| All housing units.....              | 4,427  | 100.0   | Occupied housing units—Con.         |        |         |
| <b>CONDITION AND PLUMBING</b>       |        |         | <b>COLOR</b>                        |        |         |
| Sound.....                          | 4,046  | 91.4    | White.....                          | 4,251  | 99.9    |
| With all plumbing facilities.....   | 3,996  | 90.3    | Nonwhite.....                       | 3      | 0.1     |
| Lacking some or all facilities..... | 50     | 1.1     | <b>PERSONS PER ROOM</b>             |        |         |
| Deteriorating.....                  | 296    | 6.7     | 1.00 or less.....                   | 3,640  | 85.6    |
| With all plumbing facilities.....   | 253    | 5.7     | 1.01 or more.....                   | 614    | 14.4    |
| Lacking some or all facilities..... | 43     | 1.0     | <b>AVERAGE NUMBER OF ROOMS</b>      |        |         |
| With flush toilet.....              | 42     | 0.9     | Owner occupied.....                 | 5.3    | ...     |
| No flush toilet.....                | 1      | ...     | Renter occupied.....                | 4.2    | ...     |
| Dilapidated.....                    | 85     | 1.9     | <b>VALUE AND RENT</b>               |        |         |
| Occupied housing units.....         | 4,254  | 100.0   | Average value.....dollars..         | 12,500 | ...     |
| <b>TENURE</b>                       |        |         | Average contract rent.....dollars.. | 74     | ...     |
| Owner occupied.....                 | 3,408  | 80.1    |                                     |        |         |
| Renter occupied.....                | 846    | 19.9    |                                     |        |         |

NOTE.—On the map for Wayne approximately 250 blocks are identified.

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two-asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |             |                                | Occupied housing units |                         |                         |       |                                 |                               |                         |                       |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|-------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              | Deteriorating                  |       |                              | Dilapidated | Owner occupied                 |                        |                         | Renter occupied         |       |                                 | 1.01 or more persons per room |                         |                       |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities |             | Lacking some or all facilities | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) |                               | Average number of rooms | Occupied by non-white |     |
| 920-A...                    | 5532             | 1336  | 1322  | 1313                         | 9                              | 12    | 11                           | 1           | ...                            | 2                      | 1163                    | 12000                   | 5.2   | 120                             | 80                            | 4.4                     | ...                   | 267 |
| 1...                        | 26               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 4                       | ...                     | ...   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 3   |
| 2...                        | 72               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 16                      | 8500                    | 4.7   | 4                               | ...                           | ...                     | ...                   | 3   |
| 3...                        | 88               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 20                      | 9500                    | 4.8   | 4                               | ...                           | ...                     | ...                   | 3   |
| 4...                        | 80               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 16                      | 9500                    | 4.9   | 5                               | ...                           | ...                     | ...                   | 3   |
| 5...                        | 79               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 16                      | 8500                    | 4.5   | 4                               | ...                           | 4.2                     | ...                   | 5   |
| 6...                        | 56               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 15                      | 8500                    | 4.2   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 2   |
| 7...                        | 39               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 15                      | 9500                    | 4.2   | 4                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 8...                        | 49               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 8                       | 10000                   | 4.4   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 1   |
| 9...                        | 22               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 9                       | 9500                    | 4.4   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 10...                       | 108              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 24                      | 11000                   | 5.0   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 11...                       | 121              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 24                      | 11000                   | 5.2   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 4   |
| 12...                       | 90               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 20                      | 10000                   | 4.8   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 3   |
| 13...                       | 128              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 15                      | 10000                   | 4.8   | 5                               | 77                            | 4.4                     | ...                   | 10  |
| 14...                       | 104              | 26  | 26    | 24                           | 2                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 26                      | 10000                   | 4.8   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 8   |
| 15...                       | 73               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 24                      | 11000                   | 4.8   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 16...                       | 119              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 17                      | 11500                   | 4.5   | ...                             | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 17...                       | 72               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 21                      | 10500                   | 4.9   | 4                               | ...                           | ...                     | ...                   | 9   |
| 18...                       | 213              | 49  | 49    | 49                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 20                      | 11000                   | 5.0   | ...                             | ...                           | ...                     | ...                   | 2   |
| 19...                       | 61               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 40                      | 14500                   | 5.6   | 5                               | 98                            | 5.6                     | ...                   | 10  |
| 20...                       | 168              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 11                      | 14000                   | 5.7   | ...                             | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 21...                       | 170              | 42  | 38    | 38                           | ...                            | 4     | 4                            | ...         | ...                            | ...                    | 35                      | 15000                   | 5.2   | 3                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 22...                       | 44               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 36                      | 15000                   | 5.3   | 3                               | ...                           | ...                     | ...                   | 8   |
| 23...                       | 107              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 9                       | 15500                   | 5.0   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 2   |
| 24...                       | 106              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 24                      | 14500                   | 5.1   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 4   |
| 25...                       | 115              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 28                      | 10500                   | 4.9   | ...                             | ...                           | ...                     | ...                   | 2   |
| 26...                       | 108              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 26                      | 11000                   | 5.3   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 4   |
| 27...                       | 96               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 25                      | 10500                   | 5.1   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 4   |
| 28...                       | 51               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 17                      | 11500                   | 5.4   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 29...                       | 143              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 12                      | 11000                   | 4.7   | ...                             | ...                           | ...                     | ...                   | 2   |
| 30...                       | 85               | 18  | 16    | 16                           | ...                            | 2     | 2                            | ...         | ...                            | ...                    | 25                      | 10500                   | 6.0   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 9   |
| 31...                       | 75               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 14                      | 10500                   | 5.4   | 4                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 32...                       | 129              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1     | 1                            | ...         | ...                            | ...                    | 16                      | 10000                   | 5.6   | 3                               | ...                           | ...                     | ...                   | 3   |
| 33...                       | 79               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1     | 1                            | ...         | ...                            | ...                    | 18                      | 11000                   | 5.3   | 12                              | 72                            | 2.5                     | ...                   | 15  |
| 34...                       | 114              | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1     | 1                            | ...         | ...                            | ...                    | 20                      | 11500                   | 5.0   | ...                             | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 35...                       | 109              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 23                      | 11000                   | 5.0   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 6   |
| 36...                       | 198              | 51  | 51    | 51                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 26                      | 10500                   | 4.7   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 7   |
| 37...                       | 112              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 39                      | 15500                   | 6.0   | 4                               | ...                           | ...                     | ...                   | 3   |
| 38...                       | 66               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 25                      | 15500                   | 5.1   | ...                             | ...                           | ...                     | ...                   | 7   |
| 39...                       | 141              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 13                      | 14500                   | 6.2   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 2   |
| 40...                       | 98               | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 31                      | 13000                   | 5.9   | 5                               | ...                           | 4.4                     | ...                   | 1   |
| 41...                       | 164              | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 23                      | 14000                   | 5.3   | 3                               | ...                           | ...                     | ...                   | 3   |
| 42...                       | 62               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 47                      | 13500                   | 5.6   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | ... |
| 43...                       | 131              | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 19                      | 13500                   | 5.6   | ...                             | ...                           | ...                     | ...                   | ... |
| 44...                       | 106              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 28                      | 13000                   | 5.8   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |
| 45...                       | 111              | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 24                      | 10000                   | 4.4   | 3                               | ...                           | ...                     | ...                   | 8   |
| 46...                       | 135              | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 24                      | 10500                   | 4.7   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 6   |
| 47...                       | 114              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 23                      | 10500                   | 4.9   | 6                               | 68                            | 4.8                     | ...                   | 9   |
| 48...                       | 130              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 23                      | 10500                   | 4.6   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 10  |
| 49...                       | 134              | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 25                      | 10500                   | 4.8   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 9   |
| 50...                       | 111              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 27                      | 11000                   | 5.3   | 2                               | ...                           | ...                     | ...                   | 7   |
| 51...                       | 105              | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 26                      | 11000                   | 5.0   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 2   |
|                             |                  |   |       |                              | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | 20                      | 11000                   | 5.0   | 1                               | ...                           | ...                     | ...                   | 5   |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent, two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |       |             | Occupied housing units  |                         |       |                                 |                         |     |                           |   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|---------------------------|---|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                | Deteriorating |                              |                                |       | Dilapidated | Owner occupied          |                         |       | Renter occupied                 |                         |     | Overcrowded by non-whites | Ratio of non-whites to total population |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total |             | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |                           |   |
| 52...                       | 315              | 66  | 62    | 60                           | 2                              | 3             | 2                            | 1                              | ...   | 1           | 61                      | 13000                   | 5.3   | 3                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 920-8...                    | 4158             | 1039  | 1004  | 998                          | 6                              | 28            | 24                           | 4                              | ...   | 7           | 926                     | 12000                   | 5.1   | 81                              | 79                      | 4.4 | 2                         | ...                                     |
| 2...                        | 42               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 11                      | 10000                   | 5.3   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 3...                        | 37               | 11  | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | 4           | 6                       | 10000                   | 5.8   | 5                               | 77                      | 4.2 | ...                       | ...                                     |
| 4...                        | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 5...                        | 36               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 10                      | 11500                   | 5.1   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 6...                        | 22               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | 2           | 4                       | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 7...                        | 24               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | 1           | 4                       | ...                     | ...   | 6                               | 85                      | 3.2 | ...                       | ...                                     |
| 9...                        | 260              | 64  | 64    | 64                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 59                      | 16000                   | 5.2   | 5                               | 76                      | 4.8 | ...                       | ...                                     |
| 10...                       | 194              | 45  | 45    | 45                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 42                      | 14000                   | 4.9   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 11...                       | 117              | 29  | 27    | 24                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...   | ...         | 24                      | 10500                   | 5.1   | 5                               | 74                      | 3.0 | ...                       | ...                                     |
| 12...                       | 120              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 27                      | 11000                   | 5.9   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 13...                       | 101              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 24                      | 12000                   | 5.2   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 14...                       | 181              | 47  | 42    | 39                           | 3                              | 5             | 4                            | 1                              | ...   | ...         | 42                      | 11500                   | 5.3   | 5                               | 76                      | 3.8 | ...                       | ...                                     |
| 15...                       | 76               | 20  | 15    | 15                           | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...   | ...         | 18                      | 11500                   | 5.6   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 16...                       | 62               | 16  | 13    | 13                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...   | ...         | 16                      | 11500                   | 5.4   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 18...                       | 99               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 24                      | 12000                   | 5.5   | 3                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 19...                       | 89               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 25                      | 9500                    | 4.7   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 20...                       | 106              | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...   | ...         | 27                      | 9000                    | 4.6   | 3                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 21...                       | 80               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 21                      | 10000                   | 4.9   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 22...                       | 104              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 27                      | 14500                   | 4.9   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 23...                       | 180              | 45  | 45    | 45                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 42                      | 13500                   | 4.8   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 24...                       | 47               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 11                      | 14500                   | 5.0   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 25...                       | 330              | 76  | 76    | 76                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 75                      | 15000                   | 5.1   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 26...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 27...                       | 176              | 47  | 47    | 47                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 43                      | 17000                   | 5.1   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 28...                       | 17               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...   | ...         | 6                       | 11000                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 29...                       | 111              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 28                      | 10500                   | 4.9   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 30...                       | 120              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 23                      | 10500                   | 5.0   | 3                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 31...                       | 101              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 20                      | 11000                   | 5.2   | 3                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 32...                       | 104              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 23                      | 11000                   | 5.4   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 33...                       | 147              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 29                      | 11000                   | 5.0   | 4                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 34...                       | 134              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 22                      | 11000                   | 4.9   | 4                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 35...                       | 98               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 21                      | 10500                   | 4.7   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 36...                       | 109              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 24                      | 10500                   | 4.7   | 3                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 38...                       | 124              | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 23                      | 10000                   | 5.0   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 39...                       | 125              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 25                      | 10500                   | 5.0   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 40...                       | 126              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 25                      | 10000                   | 4.7   | 4                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 41...                       | 145              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 30                      | 11000                   | 5.1   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 42...                       | 102              | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 23                      | 10500                   | 4.7   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 43...                       | 88               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 16                      | 13000                   | 4.9   | 5                               | 82                      | 4.0 | ...                       | ...                                     |
| 921.....                    | *4140            | 1413  | 1214  | 1184                         | 30                             | 177           | 142                          | 35                             | ...   | 22          | 849                     | 14000                   | 6.0   | 504                             | 73                      | 4.0 | 1                         | ...                                     |
| 1...                        | 65               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 13                      | 14000                   | 5.2   | 7                               | 81                      | 2.9 | ...                       | ...                                     |
| 2...                        | 34               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 8                       | 10500                   | 5.8   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 3...                        | 59               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 17                      | 14000                   | 4.0   | 4                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 4...                        | 103              | 35  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | 1           | 19                      | 14500                   | 6.3   | 14                              | 78                      | 5.2 | ...                       | ...                                     |
| 5...                        | 24               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 7                       | 15500                   | 6.3   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 6...                        | 30               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 10                      | 13000                   | 5.8   | 3                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 7...                        | 172              | 56  | 56    | 56                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 40                      | 19000                   | 6.5   | 15                              | 83                      | 4.6 | ...                       | ...                                     |
| 8...                        | *150             | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 34                      | 14000                   | 6.0   | 16                              | 69                      | 4.1 | ...                       | ...                                     |
| 9...                        | 70               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 17                      | 14500                   | 5.2   | 8                               | 82                      | 4.0 | ...                       | ...                                     |
| 10...                       | 37               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 13                      | 13500                   | 5.9   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 11...                       | 67               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 17                      | 12500                   | 5.5   | 4                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 12...                       | *71              | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 16                      | 11500                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 13...                       | 49               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 13                      | 12500                   | 6.2   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 14...                       | 73               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 17                      | 12500                   | 5.8   | 6                               | 78                      | 4.2 | ...                       | ...                                     |
| 15...                       | 175              | 62  | 59    | 59                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...   | ...         | 46                      | 14500                   | 6.0   | 15                              | 79                      | 4.8 | ...                       | ...                                     |
| 16...                       | 203              | 75  | 74    | 74                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 48                      | 17500                   | 6.1   | 26                              | 77                      | 4.5 | ...                       | ...                                     |
| 17...                       | 102              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 32                      | 14500                   | 5.3   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 18...                       | 71               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 23                      | 17500                   | 6.1   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 19...                       | 32               | 25  | 23    | 8                            | 15                             | 1             | 1                            | ...                            | ...   | 1           | 2                       | ...                     | ...   | 16                              | 75                      | 2.5 | ...                       | ...                                     |
| 20...                       | 30               | 14  | 10    | 10                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...   | ...         | 4                       | ...                     | ...   | 9                               | 69                      | 4.8 | ...                       | ...                                     |
| 22...                       | 54               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | 1           | 9                       | ...                     | ...   | 6                               | 92                      | 4.8 | ...                       | ...                                     |
| 23...                       | *57              | 16  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 9                       | 10500                   | 6.1   | 6                               | 72                      | 5.2 | ...                       | ...                                     |
| 24...                       | 67               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...   | 1           | 12                      | 11000                   | 6.2   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 26...                       | 20               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 12                      | 17000                   | 6.3   | 6                               | 72                      | 5.2 | ...                       | ...                                     |
| 27...                       | 27               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 8                       | 14000                   | 6.3   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 28...                       | 9                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 4                       | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 29...                       | 21               | 10  | 6     | 6                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | 9                               | 68                      | 4.9 | ...                       | ...                                     |
| 30...                       | 42               | 13  | 3     | 3                            | ...                            | 10            | 7                            | 3                              | ...   | ...         | 1                       | ...                     | ...   | ...                             | 77                      | 4.5 | ...                       | ...                                     |
| 32...                       | 10               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...   | ...         | 4                       | ...                     | ...   | 8                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 33...                       | 10               | 6   | 1     | 1                            | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...   | ...         | 2                       | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 35...                       | 8                | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 3                       | ...                     | ...   | 2                               | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 36...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | 1                       | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 37...                       | 66               | 25  | 23    | 21                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                       | ...                                     |
| 38...                       | 47               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...   | 2           | 8                       | 16500                   | 7.0   | 14                              | 73                      | 3.5 | ...                       | ...                                     |
| 39...                       | 41               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | 1           | 6                       | 15000                   | 6.0   | 16                              | 78                      | 3.1 | ...                       | ...                                     |
| 40...                       | 42               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 4                       | ...                     | ...   | 7                               | 71                      | 5.3 | ...                       | ...                                     |
| 41...                       | 101              | 37  | 26    | 25                           | 1                              | 9             | 7                            | 2                              | ...   | ...         | 3                       | ...                     | ...   | 17                              | 77                      | 3.2 | ...                       | ...                                     |
| 42...                       | 26               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | 2                              | ...   | 2           | 15                      | 13500                   | 6.5   | 18                              | 71                      | 3.6 | ...                       | ...                                     |
| 46...                       | 61               | 31  | 17    | 17                           | ...                            | 13            | 2                            | 11                             | ...   | 1           | 3                       | ...                     | ...   | 5                               | 78                      | 4.8 | ...                       | ...                                     |
| 47...                       | 24               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 6                       | 9500                    | 6.7   | 24                              | 80                      | 2.4 | ...                       | ...                                     |
| 49...                       | 52               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...   | ...         | 5                       | 13500                   | 5.8   | 3                               | ...                     | ... | ...                       |   |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
| 51...                       | 21               | 11  | 1     | 1                            | ...                            | 10            | 3                            | 7                              | ...         | ...                    | ...                     | 9                       | 52              | 2.1                             | ...                     | 4                     |                               |
| 52...                       | **36             | 7   | ...   | ...                          | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...                    | 2                       | 5                       | 66              | 3.8                             | ...                     | 1                     |                               |
| 53...                       | 51               | 19  | 4     | 4                            | ...                            | 14            | 11                           | 3                              | ...         | 1                      | 8                       | 10000                   | 7.9             | 10                              | 53                      | 4.0                   | 2                             |
| 54...                       | 15               | 10  | 8     | 8                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | 5                       | 84              | 3.6                             | ...                     | ...                   |                               |
| 55...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 56...                       | 22               | 7   | 1     | 1                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 57...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 58...                       | 20               | 7   | ...   | ...                          | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 59...                       | **22             | 8   | 2     | 2                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 8500                    | 5.2             | 2                               | ...                     | 1                     |                               |
| 60...                       | 34               | 10  | 3     | 3                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 1                      | 4                       | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 61...                       | 57               | 23  | 15    | 15                           | ...                            | 7             | 4                            | 3                              | ...         | 1                      | 7                       | 10000                   | 5.6             | 16                              | 72                      | 3.8                   | 1                             |
| 62...                       | 30               | 6   | 2     | 2                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 63...                       | 10               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 64...                       | 3                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 65...                       | 68               | 32  | 28    | 24                           | 4                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...                    | 11                      | 13000                   | 7.4             | 20                              | 54                      | 2.2                   | 2                             |
| 66...                       | 51               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 10000                   | 7.2             | 17                              | 88                      | 3.1                   | 2                             |
| 67...                       | 35               | 11  | 8     | 7                            | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 3                       | ...                     | 6               | 83                              | 4.8                     | ...                   | ...                           |
| 68...                       | 38               | 11  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 11000                   | 7.0             | 1                               | ...                     | 1                     |                               |
| 69...                       | 43               | 16  | 13    | 13                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 1                      | 8                       | 16500                   | 6.0             | 7                               | 60                      | 3.4                   | 3                             |
| 71...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 72...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 78...                       | **38             | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 13000                   | 5.8             | 5                               | 63                      | 5.0                   | ...                           |
| 80...                       | 45               | 13  | 8     | 8                            | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...                    | 8                       | 14000                   | 7.1             | 5                               | 45                      | 3.0                   | 1                             |
| 81...                       | 98               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 11000                   | 5.3             | 5                               | 78                      | 4.6                   | 4                             |
| 82...                       | 70               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 12500                   | 5.8             | 3                               | ...                     | 4                     |                               |
| 83...                       | 107              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 11000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | 3                     |                               |
| 84...                       | 117              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 12000                   | 5.2             | 3                               | ...                     | 4                     |                               |
| 85...                       | 93               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 13000                   | 6.1             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 86...                       | 99               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 13000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | 3                     |                               |
| 87...                       | 126              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 32                      | 12000                   | 6.0             | 2                               | ...                     | 2                     |                               |
| 88...                       | 56               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 16500                   | 6.6             | 2                               | ...                     | ...                   |                               |
| 89...                       | 39               | 19  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 2                      | 8                       | 14000                   | 7.1             | 8                               | 75                      | 4.0                   | ...                           |
| 90...                       | 41               | 13  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1                      | 4                       | ...                     | 8               | 66                              | 5.6                     | 1                     |                               |
| 91...                       | 42               | 13  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 2                      | 9                       | 10000                   | 4.4             | 4                               | ...                     | 2                     |                               |
| 92...                       | 50               | 17  | 17    | 15                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 12                      | 12000                   | 6.7             | 4                               | ...                     | 2                     |                               |
| 93...                       | 18               | 6   | 6     | 4                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 3                       | ...                     | 2               | 5                               | ...                     | 1                     |                               |
| 94...                       | 20               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 3                       | ...                     | 5               | 60                              | 4.4                     | ...                   |                               |
| 95...                       | 22               | 8   | 6     | 6                            | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 10500                   | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   |                               |
| 96...                       | 20               | 7   | 6     | 5                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 3                       | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 922-A...                    | **2249           | 639   | 506   | 501                          | 5                              | 79            | 76                           | 2                              | 1           | 54                     | 470                     | 10500                   | 5.1             | 141                             | 67                      | 4.5                   | 76                            |
| 1...                        | 117              | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 9500                    | 4.6             | 7                               | 71                      | 4.6                   | 5                             |
| 2...                        | 52               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 9500                    | 4.7             | 2                               | ...                     | 4                     |                               |
| 3...                        | 46               | 16  | 12    | 12                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 8500                    | 5.0             | 4                               | ...                     | ...                   |                               |
| 4...                        | 51               | 15  | 12    | 11                           | 1                              | 2             | 2                            | 2                              | ...         | 1                      | 11                      | 8000                    | 5.0             | 4                               | ...                     | 1                     |                               |
| 5...                        | 22               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 6...                        | 18               | 5   | 3     | 3                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 7...                        | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 8...                        | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 9...                        | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 10...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 11...                       | 10               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 12...                       | **118            | 34  | 28    | 28                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 2                      | 24                      | 13500                   | 5.9             | 9                               | 61                      | 4.4                   | 2                             |
| 13...                       | 39               | 12  | 6     | 6                            | ...                            | 6             | 5                            | 1                              | ...         | ...                    | 7                       | 10500                   | 4.9             | 5                               | 69                      | 5.0                   | 7                             |
| 14...                       | 82               | 21  | 14    | 12                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 4                      | 13                      | 9500                    | 5.4             | 7                               | 65                      | 4.9                   | 7                             |
| 15...                       | 48               | 14  | 5     | 5                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 6                      | 7                       | 8500                    | 5.6             | 7                               | ...                     | 1                     |                               |
| 16...                       | 32               | 8   | 5     | 4                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3                      | 5                       | 6500                    | 5.2             | 3                               | ...                     | 3                     |                               |
| 17...                       | 42               | 9   | 1     | 1                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 5                      | 8                       | 7500                    | 4.6             | 1                               | ...                     | 4                     |                               |
| 18...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 20...                       | 52               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 10000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 21...                       | 19               | 5   | 3     | 3                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1                      | 4                       | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 22...                       | 39               | 12  | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3                      | 8                       | 9000                    | 4.4             | 4                               | ...                     | 1                     |                               |
| 23...                       | 27               | 10  | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3                      | 4                       | ...                     | 5               | 59                              | 4.6                     | ...                   |                               |
| 24...                       | 21               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1                      | 6                       | 9500                    | 6.8             | 1                               | ...                     | ...                   |                               |
| 25...                       | 26               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 11500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   |                               |
| 26...                       | 52               | 22  | 15    | 15                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 3                      | 11                      | 13000                   | 5.1             | 10                              | 82                      | 3.7                   | ...                           |
| 27...                       | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 28...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 29...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 30...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 31...                       | 14               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 32...                       | 97               | 27  | 16    | 16                           | ...                            | 9             | 8                            | ...                            | 1           | 2                      | 22                      | 9500                    | 5.2             | 5                               | ...                     | 1                     |                               |
| 33...                       | 118              | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 11000                   | 5.3             | 7                               | 75                      | 5.0                   | 7                             |
| 34...                       | 170              | 44  | 44    | 44                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 39                      | 9000                    | 4.7             | 3                               | ...                     | 7                     |                               |
| 35...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 36...                       | 27               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | 7                       | 15000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   |                               |
| 37...                       | 99               | 32  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 4                      | 17                      | 12000                   | 5.2             | 13                              | 72                      | 3.9                   | 4                             |
| 38...                       | 89               | 25  | 22    | 21                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 2                      | 22                      | 9000                    | 4.8             | 2                               | ...                     | 4                     |                               |
| 39...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 40...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 41...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 42...                       | 34               | 10  | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2                      | 8                       | 14000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | 1                     |                               |
| 43...                       | 38               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 14000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | 1                     |                               |
| 44...                       | 26               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 12500                   | 6.5             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 45...                       | 44               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 11000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | 2                     |                               |
| 46...                       | 89               | 24  | 18    | 18                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 1                      | 20                      | 9500                    | 5.0             | 3                               | ...                     | 4                     |                               |
| 47...                       | 60               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 12000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | 3                     |                               |

## City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                              |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 101 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                              |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                              | No flush toilet |
| 48...                       | 33               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 10000                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 49...                       | 43               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 11000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 2               |
| 50...                       | 38               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 14500                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 51...                       | 28               | 10  | 2     | 2                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 11500                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 52...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 53...                       | 24               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 7500                    | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 2               |
| 54...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 55...                       | 75               | 21  | 16    | 16                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 9500                    | 5.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 56...                       | 78               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 9500                    | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                          | 3               |

# U.S. CENSUS OF HOUSING: 1960

Series HC(3)-222

## CITY BLOCKS

# Duluth, Minn.

*Prepared under the supervision of*  
**WAYNE F. DAUGHERTY, Chief**  
Housing Division

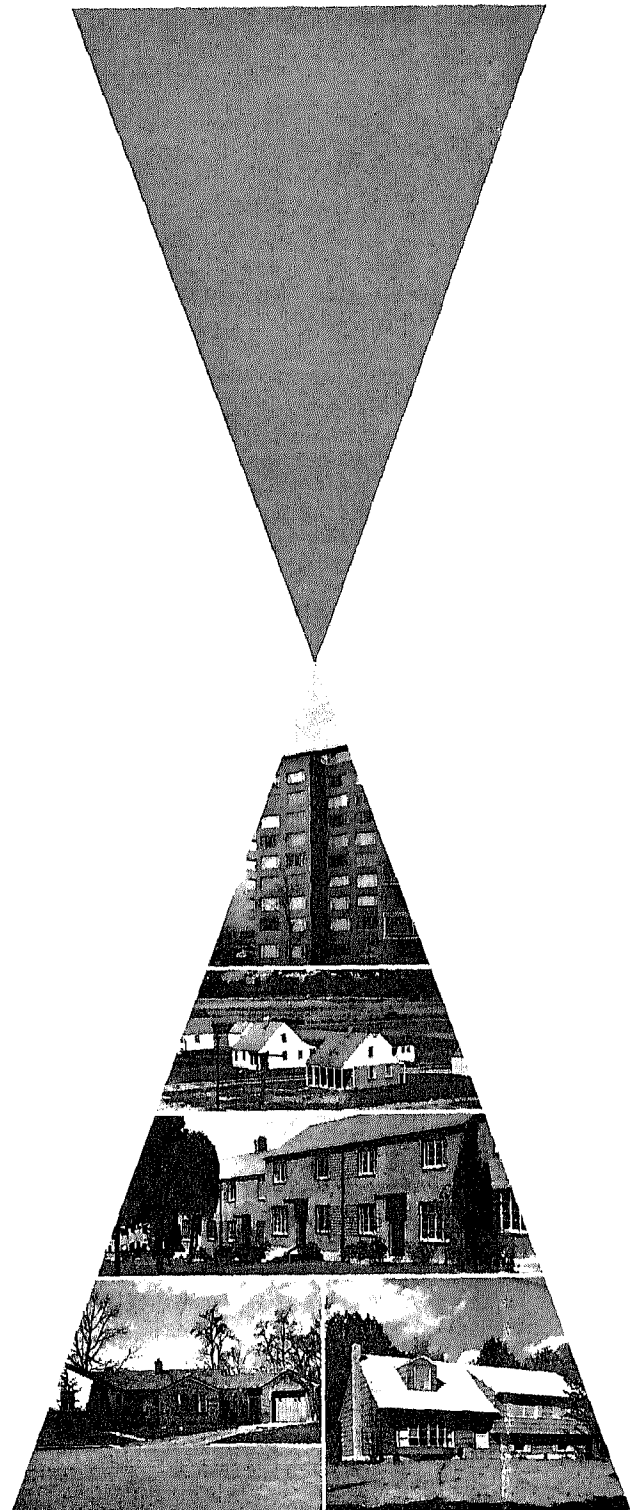
U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE

Luther H. Hodges, Secretary

BUREAU OF THE CENSUS

Richard M. Scammon, *Director (From May 1, 1961)*

Robert W. Burgess, *Director (To March 3, 1961)*





## BUREAU OF THE CENSUS

RICHARD M. SCAMMON, *Director* (From May 1, 1961)

ROBERT W. BURGESS, *Director* (To March 3, 1961)

A. ROSS ECKLER, *Deputy Director*

HOWARD C. GRIEVES, *Assistant Director*

CONRAD TAEUBER, *Assistant Director*

MORRIS H. HANSEN, *Assistant Director for Statistical Standards*

CHARLES B. LAWRENCE, JR., *Assistant Director for Operations*

WALTER L. KEHRES, *Assistant Director for Administration*

CALVERT L. DEDRICK, *Chief, International Statistical Programs Office*

A. W. VON STRUVE, *Acting Public Information Officer*

### Housing Division—

WAYNE F. DAUGHERTY, *Chief*

DANIEL B. RATHBUN, *Assistant Chief*

BRULAH WASHBAUGH, *Special Assistant*

MILTON D. LIEBERMAN, *Chief, Coordination and Research*

Decennial Operations Division—GLEN S. TAYLOR, *Chief*

Electronic Systems Division—ROBERT F. DRURY, *Chief*

Field Division—JEFFERSON D. MCPHIB, *Chief*

Geography Division—WILLIAM T. FAY, *Chief*

Population Division—HOWARD G. BRUNSMAN, *Chief*

Statistical Methods Division—JOSEPH STEINBERG, *Chief*

Library of Congress Card Number: A61-9347

### SUGGESTED CITATION

U.S. Bureau of the Census. *U.S. Census of Housing: 1960. Vol. III, City Blocks.*  
Series HC(3), No. 222.

U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 1961.

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington 25, D.C.  
or any of the Field Offices of the Department of Commerce — Price 45 cents.



Table 1.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, FOR THE CITY: 1960

| Subject                             | Number | Percent | Subject                             | Number | Percent |
|-------------------------------------|--------|---------|-------------------------------------|--------|---------|
| All housing units.....              | 36,575 | 100.0   | Occupied housing units—Con.         |        |         |
| <b>CONDITION AND PLUMBING</b>       |        |         | <b>COLOR</b>                        |        |         |
| Sound.....                          | 29,633 | 81.0    | White.....                          | 34,201 | 99.2    |
| With all plumbing facilities.....   | 26,508 | 72.5    | Nonwhite.....                       | 290    | 0.8     |
| Lacking some or all facilities..... | 3,125  | 8.5     | <b>PERSONS PER ROOM</b>             |        |         |
| Deteriorating.....                  | 5,960  | 16.3    | 1.00 or less.....                   | 31,993 | 92.8    |
| With all plumbing facilities.....   | 3,748  | 10.2    | 1.01 or more.....                   | 2,498  | 7.2     |
| Lacking some or all facilities..... | 2,212  | 6.0     | <b>AVERAGE NUMBER OF ROOMS</b>      |        |         |
| With flush toilet.....              | 2,034  | 5.6     | Owner occupied.....                 | 5.5    | ...     |
| No flush toilet.....                | 178    | 0.5     | Renter occupied.....                | 3.4    | ...     |
| Dilapidated.....                    | 982    | 2.7     | <b>VALUE AND RENT</b>               |        |         |
| Occupied housing units.....         | 34,491 | 100.0   | Average value.....dollars..         | 12,500 | ...     |
| <b>TENURE</b>                       |        |         | Average contract rent.....dollars.. | 53     | ...     |
| Owner occupied.....                 | 22,261 | 64.5    |                                     |        |         |
| Renter occupied.....                | 12,230 | 35.5    |                                     |        |         |

NOTE.—On the map for Duluth approximately 3,520 blocks are identified.

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960

(“Total population” contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more)

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 1.....                      | *4241            | 1152  | 1078  | 1044                         | 34                             | 64            | 54                           | ...                            | 10          | 10                     | 1072                    | 13000                   | 5.2             | 44                              | 76                      | 4.9                   | 3                             | 122 |
| 3.....                      | 37               | 7   | 6     | 5                            | 1                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...                    | 5                       | 7000                    | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 4.....                      | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 5.....                      | 20               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6.....                      | **116            | 10  | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1                      | 10                      | 12000                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 9.....                      | 16               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | ...                          | ...                            | 2           | ...                    | 6                       | 7500                    | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 10.....                     | 25               | 6   | 6     | 2                            | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 6500                    | 4.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 11.....                     | 6                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12.....                     | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13.....                     | 91               | 24  | 21    | 12                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3                      | 21                      | 7000                    | 4.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7   |
| 15.....                     | **14             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16.....                     | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 17.....                     | 33               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 19000                   | 6.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 18.....                     | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 19.....                     | 36               | 6   | 4     | 2                            | 2                              | 2             | ...                          | ...                            | 2           | ...                    | 6                       | 6000                    | 4.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 20.....                     | 36               | 7   | 6     | 3                            | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 6000                    | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 21.....                     | 32               | 7   | 6     | 2                            | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | 6                       | 5500                    | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 22.....                     | 93               | 30  | 28    | 27                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2                      | 30                      | 9500                    | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 23.....                     | 26               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 14000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 24.....                     | 20               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25.....                     | 29               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 8000                    | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 28.....                     | 22               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 29.....                     | 15               | 5   | 4     | 3                            | 1                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...                    | 5                       | 6000                    | 3.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 30.....                     | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32.....                     | 29               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 9000                    | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 33.....                     | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34.....                     | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39.....                     | 60               | 15  | 15    | 14                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 9500                    | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 40.....                     | 26               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 12500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 42.....                     | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 43.....                     | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 44.....                     | 124              | 36  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 33                      | 12500                   | 4.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 45.....                     | 48               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 12500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 46.....                     | 67               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 19500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 47.....                     | 28               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 17000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 49.....                     | 42               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 13500                   | 4.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 50.....                     | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 51.....                     | 37               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 15000                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 52.....                     | 54               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 12500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 1   |
| 53.....                     | 51               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1                      | 15                      | 10000                   | 4.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 54.....                     | 90               | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 15000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 55.....                     | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 56.....                     | 33               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 18000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 57.....                     | 34               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 12500                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 58.....                     | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 59.....                     | 73               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 14000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 60.....                     | 73               | 21  | 15    | 15                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 11500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 61.....                     | 69               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 14500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 62.....                     | 73               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 13500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 63.....                     | 62               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 13500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 64.....                     | 48               | 12  | 9     | 9                            | ...                            | 3             | 2                            | ...                            | 1           | ...                    | 11                      | 8500                    | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 65.....                     | 40               | 7   | 6     | 5                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 10500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk (\*) one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 80...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 81...                       | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 82...                       | 27               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | 3             | ...                          | ...                            | 3           | ...            | 4                       | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 84...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 85...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 90...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 95...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 96...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 97...                       | 24               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 98...                       | 25               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 14500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 99...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 102...                      | 6                | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 103...                      | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 104...                      | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 105...                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 106...                      | 27               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 14000                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 107...                      | 16               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 11000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 108...                      | 26               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 109...                      | 23               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 110...                      | 21               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 14000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 111...                      | 26               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 112...                      | 34               | 9   | 7     | 7                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 113...                      | 21               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 15500                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 114...                      | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 115...                      | 37               | 11  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 17000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 116...                      | 55               | 15  | 12    | 12                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 117...                      | 37               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 14000                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 118...                      | 29               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 14000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 119...                      | 3                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 120...                      | 23               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 23000                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 121...                      | 50               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 122...                      | 19               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 123...                      | 53               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 15500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 124...                      | 21               | 10  | 7     | 7                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 16000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 125...                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 126...                      | 10               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 127...                      | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 128...                      | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 129...                      | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 130...                      | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 131...                      | 38               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 16500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 132...                      | 55               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12500                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 133...                      | 34               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 13000                   | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 134...                      | 57               | 19  | 15    | 15                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13500                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 135...                      | *43              | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 16000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 136...                      | *51              | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 16000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 137...                      | 18               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 138...                      | 45               | 15  | 13    | 13                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12000                   | 6.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 139...                      | 18               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 13000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 140...                      | 47               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 15000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 141...                      | 53               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 142...                      | 46               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 143...                      | 55               | 16  | 10    | 10                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 13000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 144...                      | 50               | 17  | 13    | 13                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12500                   | 4.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 145...                      | 35               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 17500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 146...                      | 23               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 19500                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 147...                      | 62               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 15500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 148...                      | 62               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 15500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 149...                      | 61               | 15  | 11    | 11                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 13000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 150...                      | 50               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 15000                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 151...                      | 49               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 13000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 1   |
| 152...                      | 47               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 14500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 155...                      | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 156...                      | 14               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 164...                      | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 165...                      | 60               | 15  | 15    | 14                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 13500                   | 6.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 167...                      | 14               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 168...                      | 29               | 9   | 6     | 6                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 16500                   | 6.4             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | ... |
| 169...                      | 61               | 17  | 14    | 14                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 15500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 170...                      | 49               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 13500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 171...                      | 48               | 17  | 14    | 14                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 14000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 172...                      | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 173...                      | 49               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 15500                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 174...                      | 58               | 14  | 9     | 9                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 14500                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 175...                      | 34               | 14  | 8     | 7                            | 1                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 12000                   | 4.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 176...                      | 39               | 12  | 5     | 5                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 177...                      | 40               | 12  | 9     | 9                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 178...                      | 52               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 14000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 179...                      | 26               | 9   | 8     | 7                            | 1                              | ...           | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 15000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 180...                      | 38               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 16500                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 181...                      | 58               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 16000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 182...                      | 57               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13000                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 183...                      | 48               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 184...                      | 17               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 16000                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 185...                      | 56               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 15000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 186...                      | 37               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 187...                      | 28               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
| 188...                      | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 189...                      | 58               | 19  | 16    | 16                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13500                   | 5.5             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 190...                      | 64               | 19  | 17    | 15                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12500                   | 5.6             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 191...                      | 52               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11500                   | 5.4             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 192...                      | 49               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 16500                   | 5.9             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 193...                      | 53               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 14000                   | 5.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 194...                      | 70               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 13000                   | 5.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 195...                      | 17               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 196...                      | 55               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 13500                   | 5.1             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 197...                      | 59               | 16  | 15    | 13                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 15500                   | 5.1             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 198...                      | 41               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 15500                   | 5.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 199...                      | 30               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 16500                   | 5.1             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 200...                      | 26               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 14000                   | 4.7             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 201...                      | 59               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11000                   | 5.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 202...                      | 37               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12000                   | 5.9             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 203...                      | 24               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10000                   | 5.8             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 204...                      | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 205...                      | 19               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13500                   | 6.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 206...                      | 16               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 207...                      | 16               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 208...                      | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 210...                      | 28               | 9   | 9     | 7                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 6                          | 62                      | 5.2                   | ...                           | ... |
| 212...                      | 49               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10000                   | 6.5             | 6                          | 71                      | 4.0                   | 1                             | 2   |
| 213...                      | 37               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 12500                   | 6.6             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 214...                      | 27               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 14000                   | 6.8             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 215...                      | 58               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11500                   | 6.2             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 216...                      | *48              | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 11500                   | 6.7             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 217...                      | 28               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 11000                   | 5.9             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 218...                      | 37               | 10  | 8     | 8                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10500                   | 5.8             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 219...                      | 24               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 10000                   | 6.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 220...                      | 41               | 14  | 14    | 13                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 13500                   | 5.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 221...                      | 26               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 13500                   | 4.9             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 222...                      | 36               | 10  | 8     | 8                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 13000                   | 5.1             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 223...                      | 54               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 14500                   | 5.9             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 224...                      | 51               | 19  | 11    | 11                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11500                   | 5.2             | 7                          | 49                      | 4.1                   | ...                           | 2   |
| 225...                      | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 226...                      | 40               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 17000                   | 7.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 227...                      | 35               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 17000                   | 6.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 228...                      | 39               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 20000                   | 5.2             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 229...                      | 17               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 231...                      | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 232...                      | 21               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 22000                   | 6.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 233...                      | 41               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 30000                   | 6.0             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 234...                      | 57               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 27000                   | 6.1             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 235...                      | 83               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 24000                   | 6.1             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 236...                      | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 239...                      | **51             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3.....                      | *5287            | 1436  | 1240  | 1158                         | 82                             | 145           | 95                           | 11                             | 39          | 51             | 1228                    | 12000                   | 4.9             | 122                        | 48                      | 4.0                   | 1                             | 191 |
| 1...                        | 4                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 59               | 20  | 16    | 15                           | 1                              | 4             | 1                            | ...                            | 3           | ...            | 16                      | 11500                   | 4.9             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 5...                        | 75               | 20  | 18    | 13                           | 5                              | 2             | 1                            | ...                            | 1           | ...            | 17                      | 8500                    | 5.1             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 10...                       | 19               | 5   | 5     | 4                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 9500                    | 5.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 28               | 9   | 6     | 5                            | 1                              | 3             | 1                            | ...                            | 2           | ...            | 8                       | 11500                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 21...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 40               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 13000                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 23...                       | 22               | 8   | 8     | 6                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 11000                   | 4.7             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 28...                       | **400            | 24  | 23    | 21                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | 23                      | 12000           | 5.1                        | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 33...                       | 16               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 12500                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 4                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 35...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 38...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 23               | 6   | 4     | 3                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | 1           | 3              | ...                     | ...                     | ...             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 47...                       | 38               | 12  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 1                            | ...                            | 1           | 1              | 12                      | 9500                    | 4.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 48...                       | 69               | 18  | 17    | 16                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12500                   | 4.9             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 49...                       | 49               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 13000                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 51...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 53...                       | 54               | 17  | 15    | 14                           | 1                              | 2             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 9500                    | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 54...                       | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 55...                       | 59               | 19  | 17    | 14                           | 3                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | 1              | 17                      | 11000                   | 4.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 56...                       | 29               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 14500                   | 4.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 57...                       | 66               | 25  | 25    | 19                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 58...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 60...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 61...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 62...                       | 31               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10500                   | 4.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 63...                       | 70               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11000                   | 4.6             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                   |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | With flush toilet |
| 193...                      | 32               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 15500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 194...                      | 48               | 14  | 7     | 7                            | ...                            | 4             | 1                            | 1                              | 2           | 3              | 13                      | 8500                    | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 195...                      | 26               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | 8                       | 8000                    | 4.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 196...                      | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 197...                      | 17               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 198...                      | **17             | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 199...                      | 15               | 5   | 3     | 3                            | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 1              | 5                       | 6000                    | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 200...                      | 38               | 11  | 2     | 2                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 1              | 10                      | 6000                    | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 201...                      | 81               | 19  | 6     | 6                            | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 1              | 18                      | 9000                    | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5                 |
| 203...                      | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 204...                      | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 206...                      | 98               | 26  | 18    | 18                           | ...                            | 7             | 6                            | ...                            | 1           | 1              | 23                      | 12500                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 207...                      | 78               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 4.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 208...                      | 27               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 21000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 209...                      | 1                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 211...                      | 158              | 52  | 40    | 40                           | ...                            | 4             | 3                            | ...                            | 1           | 8              | 47                      | 13500                   | 4.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5                 |
| 220...                      | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 221...                      | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 224...                      | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 226...                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 227...                      | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 236...                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 241...                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 4.....                      | 3017             | 843   | 790   | 743                          | 47                             | 34            | 23                           | 1                              | 10          | 19             | 554                     | 13000                   | 5.0             | 229                             | 93                      | 5.0                   | 11                            | 96                |
| 2...                        | 1                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 3...                        | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 4...                        | 21               | 6   | 6     | 3                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 6500                    | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 5...                        | 45               | 13  | 12    | 6                            | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 12                      | 6500                    | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 6...                        | 87               | 25  | 23    | 15                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | 23                      | 7500                    | 4.7             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 5                 |
| 7...                        | 77               | 22  | 20    | 14                           | 6                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 20                      | 8000                    | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             | 4                 |
| 9...                        | 43               | 13  | 7     | 6                            | 1                              | 3             | 1                            | ...                            | 2           | 3              | 11                      | 9000                    | 3.7             | 1                               | ...                     | ...                   | 3                             | 3                 |
| 10...                       | 52               | 15  | 9     | 7                            | 2                              | 5             | 3                            | ...                            | 2           | 1              | 13                      | 8500                    | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | 3                             | 3                 |
| 13...                       | 59               | 14  | 9     | 9                            | ...                            | 4             | 2                            | ...                            | 2           | 1              | 14                      | 10000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 14...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 15...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 16...                       | 246              | 69  | 65    | 60                           | 5                              | 3             | 1                            | ...                            | 2           | 1              | 58                      | 12000                   | 5.1             | 5                               | 4.2                     | ...                   | ...                           | 11                |
| 17...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 29...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 30...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 31...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 32...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 33...                       | 25               | 6   | 6     | 5                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 9500                    | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 34...                       | 24               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 1                            | ...                            | 1           | ...            | 6                       | 12500                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 36...                       | 30               | 8   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 1              | 8                       | 12000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 37...                       | 66               | 20  | 18    | 17                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 17                      | 18000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 39...                       | 19               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 14500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 40...                       | 19               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 14500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 43...                       | 22               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 13000                   | 4.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 44...                       | 14               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 13500                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 45...                       | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 46...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 47...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 48...                       | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 49...                       | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 50...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 51...                       | 8                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 53...                       | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 62...                       | 3                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 65...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 66...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 69...                       | 31               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 13500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 71...                       | 18               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 13500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 72...                       | 32               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 16500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 75...                       | 37               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 76...                       | 28               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 19500                   | 4.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 77...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 79...                       | 18               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 81...                       | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 82...                       | 13               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 83...                       | 20               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 11500                   | 4.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 84...                       | 26               | 10  | 8     | 8                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 2              | 9                       | 11000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 86...                       | 34               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 12000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 87...                       | 21               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 15500                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 88...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 89...                       | 22               | 5   | 3     | 3                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 5                       | ...                     | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 90...                       | 104              | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 19000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 91...                       | 61               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 18000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 92...                       | 47               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 14000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 162...                      | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 165...                      | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 170...                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 172...                      | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 173...                      | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 174...                      | 135              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 33                      | 16500                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 175...                      | 30               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 17500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
| 176...                      | 144              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 37                     | 14000                   | 4.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 177...                      | 260              | 68  | 67    | 67                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 64                     | 17000                   | 5.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |
| 178...                      | 263              | 72  | 72    | 72                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 60              | 95                              | 5.0                     | 3                     | 9                             |
| 179...                      | 81               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 18              | 95                              | 5.1                     | 1                     | 3                             |
| 180...                      | 81               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 18              | 95                              | 5.1                     | 1                     | 3                             |
| 181...                      | 88               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 21              | 95                              | 5.0                     | 1                     | 3                             |
| 182...                      | 103              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 24              | 95                              | 5.0                     | 1                     | 3                             |
| 183...                      | 110              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 25              | 95                              | 5.0                     | 1                     | 3                             |
| 184...                      | 153              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 35              | 95                              | 5.0                     | 2                     | 5                             |
| 5.....                      | *3854            | 1114  | 1047  | 1042                         | 5                              | 58            | 55                           | ...                            | 3           | 9                      | 1009                    | 18000                   | 6.1             | 83                              | 86                      | 4.7                   | 51                            |
| 7...                        | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 8...                        | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 11...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 14...                       | 37               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 12500                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 15...                       | 45               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 12                     | 9500                    | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 16...                       | 41               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 9500                    | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 17...                       | 62               | 18  | 16    | 16                           | ...                            | 2             | 1                            | ...                            | 1           | 16                     | 14000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 19...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 20...                       | 66               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 11000                   | 6.2                     | 8               | 86                              | 6.0                     | ...                   | 1                             |
| 21...                       | 56               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 13                     | 10000                   | 5.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 22...                       | 37               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6                      | 11500                   | 5.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 25...                       | 55               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 14000                   | 6.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 26...                       | 34               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 15500                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 27...                       | 27               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 20000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 28...                       | 64               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14                     | 11500                   | 6.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 30...                       | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 31...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 32...                       | 53               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 13                     | 10000                   | 6.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 44               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | 1           | 9                      | 14000                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 34...                       | 70               | 22  | 15    | 15                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 15                     | 21000                   | 7.5                     | 7               | 78                              | 3.7                     | ...                   | ...                           |
| 35...                       | 48               | 19  | 16    | 15                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 12                     | 15000                   | 6.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 36...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 37...                       | 18               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 1           | 6                      | 11000                   | 6.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 39...                       | 78               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 16000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |
| 40...                       | 16               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 41...                       | 65               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19                     | 19500                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 42...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 43...                       | 32               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 9                      | 17500                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 44...                       | 110              | 38  | 29    | 29                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 30                     | 18000                   | 6.1                     | 6               | 76                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |
| 45...                       | 47               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 14500                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 46...                       | 45               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 14000                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 47...                       | 68               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 15500                   | 6.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 48...                       | 50               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 28000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 49...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 50...                       | 28               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 30000                   | 6.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 51...                       | 52               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 18000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 52...                       | 114              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 33                     | 19500                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 53...                       | 62               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 21000                   | 6.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 54...                       | 59               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 21000                   | 6.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 55...                       | 57               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 23000                   | 6.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 56...                       | 77               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 21000                   | 6.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 58...                       | 82               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 18000                   | 6.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 59...                       | 80               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 19500                   | 6.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 60...                       | 49               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 26000                   | 6.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 61...                       | 47               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 12                     | 17500                   | 8.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 62...                       | 43               | 18  | 17    | 15                           | 2                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | 12                     | 16500                   | 5.5                     | 5               | ...                             | 5.2                     | ...                   | ...                           |
| 63...                       | 39               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 22000                   | 7.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 64...                       | 55               | 15  | 11    | 11                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 14                     | 13500                   | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 65...                       | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 66...                       | **48             | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 20000                   | 6.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 67...                       | 30               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 21000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 68...                       | 54               | 14  | 7     | 7                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 13                     | 12000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 69...                       | 17               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 70...                       | 56               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 34000                   | 6.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 71...                       | 37               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 24000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 72...                       | 43               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 19000                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 73...                       | 56               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11                     | 17000                   | 6.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 74...                       | 36               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 23000                   | 9.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 75...                       | 33               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 25000                   | 6.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 76...                       | 48               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 16000                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 77...                       | 77               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 17500                   | 6.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 78...                       | 107              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 26000                   | 6.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 79...                       | 114              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 37                     | 17000                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 80...                       | 95               | 29  | 29    | 27                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 16000                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 81...                       | 60               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 19000                   | 7.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 82...                       | 28               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 19500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 83...                       | 46               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 17500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 84...                       | 132              | 41  | 40    | 40                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 39                     | 15500                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |
| 85...                       | 71               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 16000                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 86...                       | 20               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 17000                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 87...                       | 14               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6                      | 15500                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 90...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 92...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 93...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 94...                       | 33               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 14500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 95...                       | 19               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 16000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                   |                 |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                                      |   |     |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|---|-----|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                   |                 | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occu-<br>pied<br>by<br>non-<br>white | 1.01<br>or<br>more<br>per-<br>sons<br>per<br>room |     |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | With flush toilet | No flush toilet |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                                      |   |     |
| 96...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   | ... |
| 97...                       | 3                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   | ... |
| 98...                       | 18               | 5   | 3                            | 3                              | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | 1           | 5                      | 9000                    | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 99...                       | 7                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 100...                      | 10               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 101...                      | 14               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 102...                      | 16               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 103...                      | 9                | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 104...                      | 3                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 105...                      | 7                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 106...                      | 76               | 21  | 19                           | 19                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...         | 20                     | 15500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | 2   |     |
| 107...                      | 40               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 8                      | 20000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 108...                      | 16               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 14                     | 16000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 109...                      | 35               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 9                      | 21000                   | 7.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 110...                      | 6                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 112...                      | 24               | 8   | 5                            | 5                              | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | 1           | 6                      | 11000                   | 4.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 114...                      | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 115...                      | 55               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 15                     | 15000                   | 4.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | 3   |     |
| 116...                      | 26               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 7                      | 22000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 6...                        | *5155            | 1549  | 1492                         | 1486                           | 6     | 55                           | 54                             | ...               | 1               | 2           | 1422                   | 15000                   | 5.6                     | 101             | 77                              | 4.3                     | ...                                  | 86  |     |
| 1...                        | 34               | 10  | 9                            | 9                              | ...   | 1                            | ...                            | ...               | 1               | ...         | 8                      | 21000                   | 7.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 2...                        | 8                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 5...                        | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 6...                        | 5                | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 7...                        | 13               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 8...                        | 35               | 12  | 11                           | 11                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...         | 11                     | 11000                   | 4.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 9...                        | 22               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 6                      | 14000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 10...                       | 12               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 3                      | ...                     | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 11...                       | 5                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 12...                       | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 13...                       | 6                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 14...                       | 70               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 19                     | 14500                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | 2   |     |
| 15...                       | 10               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 3                      | ...                     | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 16...                       | 20               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 5                      | 23000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 17...                       | 60               | 14  | 13                           | 13                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...         | 12                     | 15500                   | 4.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                                  | 4   |     |
| 18...                       | 19               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 7                      | 15500                   | 4.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 22...                       | 16               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 25...                       | 25               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 5                      | 17500                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 26...                       | 47               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 14                     | 12500                   | 4.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 27...                       | 30               | 13  | 12                           | 12                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...         | 13                     | 12500                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 28...                       | 43               | 14  | 13                           | 13                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...         | 14                     | 15000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 29...                       | 29               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 6                      | 12500                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 2   |     |
| 31...                       | 46               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 13                     | 18000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 2   |     |
| 32...                       | 16               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 5                      | 13500                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 33...                       | 5                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 34...                       | 45               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 12                     | 15000                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 35...                       | 29               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 8                      | 15000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 38...                       | 46               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 12                     | 13000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 39...                       | 58               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 13                     | 14000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 2   |     |
| 40...                       | 54               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 15                     | 13000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 41...                       | 41               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 16                     | 14500                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 42...                       | 28               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 9                      | 21000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 43...                       | 32               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 10                     | 20000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 44...                       | 30               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 9                      | 15500                   | 4.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 45...                       | 51               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 15                     | 13000                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 46...                       | 31               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 8                      | 13000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 47...                       | 26               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 7                      | 15500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 48...                       | 17               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 6                      | 13500                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 49...                       | 49               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 12                     | 19500                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 3   |     |
| 50...                       | 49               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 13                     | 17500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 51...                       | 33               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 10                     | 18000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 52...                       | 51               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 12                     | 19000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 53...                       | 49               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 13                     | 15500                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 55...                       | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 58...                       | 21               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 6                      | 11500                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 59...                       | 14               | 3   | 3                            | 3                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 63...                       | 13               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 64...                       | 23               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...         | 5                      | 11000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 65...                       | 27               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 7                      | 13000                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 66...                       | 22               | 8   | 6                            | 6                              | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...         | 8                      | 15000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 67...                       | 26               | 7   | 6                            | 6                              | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...         | 7                      | 13500                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 68...                       | 39               | 13  | 12                           | 12                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...         | 13                     | 15000                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 69...                       | 51               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 14                     | 13000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 70...                       | 37               | 14  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 1           | 13                     | 14500                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 71...                       | 49               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 12                     | 12000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 72...                       | 54               | 17  | 16                           | 16                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...         | 15                     | 11500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 73...                       | 55               | 20  | 16                           | 16                             | ...   | 4                            | 4                              | ...               | ...             | ...         | 18                     | 9500                    | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 74...                       | 47               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 16                     | 13000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 75...                       | 26               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 7                      | 13500                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 76...                       | 51               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 6                      | 13000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 77...                       | 27               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 7                      | 21000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 79...                       | 34               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 8                      | 26000                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 80...                       | 62               | 15  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 1           | 13                     | 21000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 3   |     |
| 82...                       | 25               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 9                      | 12500                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | ...   |     |
| 83...                       | 49               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 16                     | 12500                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |
| 84...                       | 49               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...         | 15                     | 13000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                                  | 1   |     |





City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent, two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                        |                                       |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|------------------------|---------------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         |                        |                                       |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms | Occupied by non-whites | Occupied by persons in group quarters |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                        |                                       | No flush toilet |
| 7.....                      | *2936            | 861   | 855   | 851                          | 4                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 799                     | 26000                   | 6.7             | 41                              | 104                     | 4.9                    | ...                                   | ...             |
| 6....                       | 29               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 19500                   | 6.9             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 8....                       | 15               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 9....                       | 27               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 21000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 12....                      | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 13....                      | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 15....                      | 54               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 22000                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 16....                      | 49               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 21000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 17....                      | 23               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 28000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 18....                      | 27               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 23000                   | 6.4             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 19....                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 20....                      | 41               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 28000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 21....                      | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 22....                      | 23               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 42000                   | 7.0             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 23....                      | 17               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 24....                      | 22               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 22000                   | 7.8             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 25....                      | 45               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 22000                   | 6.6             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 26....                      | 56               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 28000                   | 7.1             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 27....                      | 76               | 24  | 24    | 23                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 36000                   | 6.9             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 29....                      | 142              | 46  | 46    | 46                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 43                      | 33000                   | 6.5             | 2                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 30....                      | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 31....                      | 18               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 25000                   | 7.8             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 32....                      | 22               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 24000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 41....                      | 25               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 32000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 42....                      | 38               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 37000                   | 8.7             | 2                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 43....                      | 1                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 44....                      | 52               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 33000                   | 8.7             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 45....                      | 83               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 27000                   | 7.4             | 3                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 46....                      | 63               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 21000                   | 6.8             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 48....                      | 23               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 24000                   | 9.3             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 49....                      | **44             | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 24000                   | 8.3             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 50....                      | 36               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 16500                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 51....                      | 19               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 35000                   | 8.3             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 53....                      | 41               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 32000                   | 8.1             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 54....                      | 58               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 25000                   | 8.3             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 55....                      | 41               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 18500                   | 6.6             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 56....                      | 52               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 21000                   | 6.9             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 57....                      | 35               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 17500                   | 6.5             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 58....                      | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 59....                      | 32               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 21000                   | 6.4             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 60....                      | 50               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 17500                   | 5.9             | 4                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 61....                      | 36               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 22000                   | 7.5             | 2                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 62....                      | 52               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 22000                   | 7.1             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 63....                      | 87               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 24000                   | 7.2             | 5                               | 99                      | 5.8                    | ...                                   | ...             |
| 64....                      | 67               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 26000                   | 6.6             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 65....                      | 22               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 33000                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 66....                      | 19               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 34000                   | 6.4             | 2                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 67....                      | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 68....                      | 20               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 69....                      | 24               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 33000                   | 6.8             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 70....                      | 63               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 36000                   | 7.3             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 71....                      | 39               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 23000                   | 6.9             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 72....                      | 44               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 27000                   | 7.5             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 73....                      | 43               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 12                      | 26000                   | 6.8             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 74....                      | 28               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 22000                   | 6.8             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 75....                      | 47               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 19000                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 80....                      | 15               | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 22000                   | 7.3             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 81....                      | 22               | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 82....                      | 47               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 15500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 83....                      | 34               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 17000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 84....                      | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 19500                   | 6.4             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 86....                      | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 87....                      | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 88....                      | 24               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 89....                      | 52               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 34000                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 90....                      | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 30000                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 92....                      | 5                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 97....                      | 33               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 98....                      | 32               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 12                      | 11500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 101....                     | 19               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 12500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 103....                     | 9                | 7   | 7     | 4                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 37000                   | 6.6             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 104....                     | 46               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 1                       | ...                     | ...             | 6                               | ...                     | 2.7                    | ...                                   | ...             |
| 105....                     | 83               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 35000                   | 6.1             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 106....                     | 56               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 26000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 108....                     | 19               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 33000                   | 6.7             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 109....                     | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 35000                   | 7.4             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 110....                     | 76               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 111....                     | 129              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 24000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 112....                     | 98               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 31                      | 27000                   | 7.3             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 113....                     | 40               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 25000                   | 7.1             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 114....                     | 15               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 34000                   | 8.0             | ...                             | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 115....                     | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 3                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                    | ...                                   | ...             |
| 8.....                      | *2059            | 656   | 632   | 631                          | 1                              | 23            | 23                           | ...                            | ...         | ...                    | 516                     | 16000                   | 5.9             | 122                             | 116                     | 3.4                    | 1                                     | 18              |
| 1....                       | 179              | 114   | 114   | 114                          | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 24000                   | 6.2             | 97                              | 118                     | 3.1                    | ...                                   | 4               |
| 2....                       | 27               | 9   | 7     | 7                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 14000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                    | ...                                   | 2               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS; 1960—Con.  
 ["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                   |                 | Occupied housing units |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|------------------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                   |                 | Dilapidated            | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | With flush toilet | No flush toilet |                        | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
| 3...                        | 37               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 11             | 15000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 16...                       | 162              | 52  | 50                           | 50                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 49             | 15000                   | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 17...                       | 3                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 18...                       | 9                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 20...                       | 8                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 38               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 41...                       | 19               | 8   | 5                            | 5                              | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...                    | 10             | 19000                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 42...                       | 8                | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 8              | 11500                   | 4.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 53...                       | 20               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 55...                       | 80               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 4              | ...                     | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
|                             |                  |   |                              |                                | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 21             | 15500                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 56...                       | 18               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 6              | 23000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 57...                       | 117              | 40  | 40                           | 40                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 39             | 15000                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 60...                       | 31               | 8   | 5                            | 5                              | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...                    | 6              | 20000                   | 7.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 61...                       | 53               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 16             | 21000                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 62...                       | 70               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 19             | 18000                   | 6.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 63...                       | 86               | 24  | 24                           | 23                             | 1     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 23             | 16000                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 64...                       | 44               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 15             | 14000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 65...                       | 91               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 25             | 15500                   | 6.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 66...                       | 53               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 18             | 18500                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 67...                       | 56               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 19             | 12500                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 68...                       | 48               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 16             | 12000                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 69...                       | 71               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 22             | 14000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 70...                       | 84               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 25             | 15000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 71...                       | 116              | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 31             | 17000                   | 6.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 72...                       | 68               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 16             | 17000                   | 6.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 73...                       | 74               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 22             | 14500                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 74...                       | 15               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 75...                       | 42               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 15             | 15500                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 76...                       | **149            | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 78...                       | 98               | 28  | 23                           | 23                             | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...                    | 28             | 14500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |
| 79...                       | 85               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 29             | 19500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 9.....                      | *5151            | 1510  | 1245                         | 1227                           | 18    | 229                          | 208                            | 20                | 1               | 36                     | 1230           | 10000                   | 5.5                     | 238             | 57                              | 4.5                     | 36                    | 82                            |
| 1...                        | 3                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 2...                        | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 3...                        | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 4...                        | **312            | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 5...                        | **157            | 19  | 19                           | 18                             | 1     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 16             | 16500                   | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 7...                        | 46               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 11             | 12000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 8...                        | 156              | 43  | 42                           | 42                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 40             | 11500                   | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |
| 9...                        | 69               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 19             | 11000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 10...                       | 79               | 24  | 23                           | 23                             | ...   | 1                            | ...                            | 1                 | ...             | ...                    | 23             | 11000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 11...                       | 119              | 35  | 35                           | 35                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 32             | 9500                    | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |
| 12...                       | 21               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 8              | 13500                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 13...                       | 5                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 15...                       | 62               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 21             | 21000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 16...                       | 21               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 6              | 13500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 18...                       | 5                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 20...                       | 68               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 21...                       | 128              | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 17             | 18000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 22...                       | 46               | 17  | 17                           | 16                             | 1     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 29             | 20000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | 6                             |
| 23...                       | 36               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 13             | 11000                   | 5.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
|                             |                  |   |                              |                                | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 10             | 10500                   | 5.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 24...                       | 73               | 22  | 21                           | 21                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 22             | 10000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 25...                       | 56               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 16             | 10000                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 26...                       | 82               | 25  | 24                           | 24                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 22             | 11000                   | 5.1                     | 3               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |
| 27...                       | 87               | 28  | 28                           | 27                             | 1     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 28             | 8500                    | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 28...                       | 21               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 9              | 10000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 30...                       | 28               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 7              | 16000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 31...                       | 45               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 14             | 10500                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 32...                       | 59               | 22  | 20                           | 20                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 22             | 10000                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 36               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 12             | 12000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 34...                       | **139            | 38  | 37                           | 37                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 38             | 9500                    | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 35...                       | 51               | 15  | 11                           | 10                             | 1     | 4                            | 2                              | 1                 | 1               | ...                    | 15             | 8000                    | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 36...                       | 14               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 38...                       | 33               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 9              | 15000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 39...                       | 9                | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 40...                       | 27               | 8   | 6                            | 6                              | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 7              | 11500                   | 4.4                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |
| 41...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 42...                       | 6                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 43...                       | ...              | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 44...                       | 49               | 17  | 11                           | 11                             | ...   | 6                            | 6                              | ...               | ...             | ...                    | 16             | 10000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 45...                       | 136              | 40  | 30                           | 28                             | 2     | 9                            | 9                              | ...               | ...             | 1                      | 35             | 9500                    | 5.5                     | 5               | 58                              | 4.4                     | ...                   | 2                             |
| 46...                       | 56               | 17  | 15                           | 15                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | 1                      | 17             | 8500                    | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 47...                       | 57               | 20  | 19                           | 19                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 19             | 9500                    | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 48...                       | 47               | 15  | 11                           | 11                             | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | 1                      | 14             | 9000                    | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 49...                       | 16               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 50...                       | 3                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 51...                       | 15               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 52...                       | 49               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 15             | 12000                   | 5.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 54...                       | 43               | 12  | 10                           | 10                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 10             | 8500                    | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 55...                       | 74               | 23  | 22                           | 22                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 22             | 9500                    | 5.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 56...                       | 80               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 26             | 9500                    | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 57...                       | 82               | 29  | 28                           | 28                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 26             | 10500                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 58...                       | 94               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 27             | 10000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 59...                       | 29               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...                    | 23             | 9000                    | 5.9                     | 6               | 199                             | 4.5                     | ...                   | 1                             |
| 60...                       | 88               | 30  | 24                           | 24                             | ...   | 6                            | 6                              | ...               | ...             | ...                    | 26             | 9000                    | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 61...                       | 66               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 10500                   | 5.5                     | 7               | 70                              | 4.7                     | 2                     | ...                           |                 |
| 62...                       | 105              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30             | 10000                   | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 63...                       | 86               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 10000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 64...                       | 52               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 12000                   | 5.8                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |                 |
| 65...                       | 74               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 9500                    | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 66...                       | 79               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 9500                    | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | 2                     | ...                           |                 |
| 67...                       | 36               | 14  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 8              | 8500                    | 5.4                     | 6               | 49                              | 4.3                     | ...                   | 1                             |                 |
| 68...                       | 100              | 29  | 19    | 19                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 19             | 9000                    | 5.4                     | 10              | 55                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 69...                       | 57               | 26  | 10    | 8                            | 2                              | 15            | 15                           | ...                            | ...         | 17             | 7500                    | 4.8                     | 9               | 46                              | 4.2                     | ...                   | ...                           |                 |
| 70...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 71...                       | 15               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 5              | 7000                    | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 75...                       | 22               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 7              | 7000                    | 4.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 76...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 78...                       | 38               | 12  | 8     | 8                            | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 12             | 5500                    | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |                 |
| 79...                       | 82               | 24  | 14    | 14                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 19             | 6500                    | 5.8                     | 4               | ...                             | ...                     | 5                     | 2                             |                 |
| 81...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 82...                       | 73               | 32  | 18    | 16                           | 2                              | 8             | 6                            | 2                              | ...         | 22             | 7000                    | 5.5                     | 7               | 50                              | 4.7                     | 7                     | ...                           |                 |
| 83...                       | 64               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 17             | 9000                    | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 84...                       | 82               | 30  | 15    | 15                           | ...                            | 15            | 13                           | 2                              | ...         | 19             | 10000                   | 5.7                     | 11              | 47                              | 4.5                     | ...                   | ...                           |                 |
| 85...                       | 77               | 24  | 12    | 12                           | ...                            | 12            | 11                           | 1                              | ...         | 16             | 8000                    | 5.7                     | 6               | 55                              | 5.2                     | 3                     | 3                             |                 |
| 86...                       | 90               | 27  | 9     | 9                            | ...                            | 16            | 16                           | ...                            | ...         | 14             | 6000                    | 5.4                     | 10              | 48                              | 4.7                     | 3                     | 3                             |                 |
| 87...                       | 69               | 20  | 6     | 5                            | 1                              | 12            | 12                           | ...                            | 2           | 13             | 4000                    | 6.0                     | 4               | ...                             | ...                     | 4                     | 4                             |                 |
| 88...                       | 33               | 11  | 10    | 9                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 8              | 6500                    | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 89...                       | *53              | 15  | 12    | 12                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 12             | 8500                    | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 90...                       | 45               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11             | 8000                    | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 91...                       | 26               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 92...                       | 66               | 22  | 19    | 19                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 13             | 7000                    | 5.9                     | 9               | 48                              | 4.7                     | 1                     | 1                             |                 |
| 93...                       | 86               | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | 1           | 16             | 8500                    | 6.0                     | 11              | 54                              | 4.3                     | 2                     | 3                             |                 |
| 94...                       | 103              | 33  | 26    | 24                           | 2                              | 6             | 6                            | ...                            | 1           | 16             | 7500                    | 5.7                     | 12              | 46                              | 4.9                     | ...                   | 3                             |                 |
| 95...                       | 97               | 30  | 12    | 11                           | 1                              | 14            | 14                           | ...                            | 4           | 12             | 7500                    | 5.8                     | 15              | 35                              | 4.7                     | ...                   | 2                             |                 |
| 96...                       | 65               | 24  | 12    | 10                           | 2                              | 7             | 3                            | 4                              | ...         | 9              | 6500                    | 5.9                     | 11              | 33                              | 4.6                     | ...                   | 2                             |                 |
| 97...                       | 116              | 35  | 10    | 9                            | 1                              | 17            | 14                           | 3                              | ...         | 20             | 7500                    | 5.8                     | 15              | 54                              | 4.0                     | 4                     | 3                             |                 |
| 98...                       | 90               | 32  | 20    | 20                           | ...                            | 11            | 9                            | 2                              | ...         | 24             | 8000                    | 5.6                     | 7               | 57                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |                 |
| 10.....                     | *2782            | 795   | 776   | 750                          | 26                             | 18            | 18                           | ...                            | ...         | 595            | 17000                   | 6.8                     | 184             | 78                              | 4.2                     | ...                   | 43                            |                 |
| 1...                        | 58               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 35000                   | 7.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 2...                        | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 3...                        | 23               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 11              | 72                              | 3.4                     | ...                   | ...                           |                 |
| 4...                        | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 6...                        | 64               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 18000                   | 6.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 7...                        | 55               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 26000                   | 8.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 8...                        | 170              | 44  | 44    | 44                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 35             | 19000                   | 7.5                     | 8               | 74                              | 3.8                     | ...                   | 2                             |                 |
| 9...                        | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 10...                       | 105              | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 15500                   | 6.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 12...                       | *79              | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 14500                   | 6.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 13...                       | 73               | 27  | 27    | 25                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 12000                   | 5.9                     | 8               | 89                              | 5.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 14...                       | 85               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 12500                   | 6.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 15...                       | 68               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 14000                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 16...                       | 53               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 16000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 17...                       | 46               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 9              | 9000                    | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 18...                       | 77               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 12500                   | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 19...                       | 74               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 12000                   | 6.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 20...                       | 77               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 11000                   | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 21...                       | 70               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 13500                   | 6.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 22...                       | 50               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 7.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 23...                       | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 24...                       | 40               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 32000                   | 8.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 25...                       | 40               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 29000                   | 7.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 26...                       | 15               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 28000                   | 8.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 27...                       | 29               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 29000                   | 7.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 28...                       | 54               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 27000                   | 8.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 29...                       | 46               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 29000                   | 10.4                    | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 30...                       | **42             | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 31000                   | 10.6                    | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 32...                       | 38               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 14500                   | 8.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 33...                       | 82               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 13500                   | 6.0                     | 9               | 82                              | 5.1                     | ...                   | ...                           |                 |
| 34...                       | 69               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 14000                   | 6.4                     | 11              | 103                             | 3.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 35...                       | 114              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 21             | 11500                   | 6.1                     | 8               | 78                              | 4.9                     | ...                   | 3                             |                 |
| 36...                       | 111              | 25  | 24    | 23                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22             | 9000                    | 6.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 37...                       | 97               | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 10000                   | 5.4                     | 19              | 71                              | 3.2                     | ...                   | 1                             |                 |
| 38...                       | 94               | 33  | 33    | 29                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 10500                   | 6.1                     | 16              | 65                              | 4.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 39...                       | 92               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 19             | 11000                   | 6.0                     | 8               | 89                              | 5.5                     | ...                   | 2                             |                 |
| 40...                       | 87               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 13500                   | 6.4                     | 9               | 71                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 41...                       | 53               | 21  | 17    | 17                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 11             | 16000                   | 6.8                     | 5               | ...                             | 4.6                     | ...                   | 1                             |                 |
| 42...                       | 42               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 15000                   | 7.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 44...                       | *79              | 19  | 12    | 12                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | 1           | 13             | 11500                   | 7.6                     | 5               | 112                             | 6.2                     | ...                   | ...                           |                 |
| 45...                       | 68               | 24  | 24    | 17                           | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 15500                   | 7.2                     | 8               | 41                              | 1.4                     | ...                   | 3                             |                 |
| 46...                       | 40               | 13  | 12    | 7                            | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 8.2                     | 8               | 57                              | 1.9                     | ...                   | 5                             |                 |
| 47...                       | 73               | 18  | 18    | 11                           | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 21000                   | 8.2                     | 7               | 61                              | 1.3                     | ...                   | 7                             |                 |
| 48...                       | 56               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 10             | 16500                   | 9.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 49...                       | 18               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 25000                   | 7.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 50...                       | 25               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 21000                   | 6.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 51...                       | 20               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 11.....                     | *1863            | 609   | 579   | 576                          | 3                              | 28            | 23                           | 5                              | ...         | 404            | 19000                   | 6.8                     | 190             | 98                              | 4.5                     | 2                     | 18                            |                 |
| 1...                        | 27               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7              | 22000                   | 7.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 2...                        | 44               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 23000                   | 7.8                     | 6               | 139                             | 5.0                     | ...                   | 1                             |                 |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                            |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|----------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                            | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                            |                         |     |     |                       |                               |
| 3...                        | 18               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1..                     | 5                      | 22000                   | 9.6   | 1                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 4...                        | 33               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 16000                   | 9.0   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | **85             | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 21000                   | 7.5   | 7                          | 89                      | 5.4 | ... | 1                     |                               |
| 6...                        | 83               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 17000                   | 5.4   | 12                         | 91                      | 5.5 | 1   | 1                     |                               |
| 7...                        | 44               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 20000                   | 7.4   | 6                          | 80                      | 4.5 | ... | ...                   |                               |
| 8...                        | 68               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 7.9                     | 7.9   | 7                          | 99                      | 4.3 | ... | 1                     |                               |
| 9...                        | 24               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 3                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 10...                       | 47               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 22000                   | 7.7   | 2                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 11...                       | 43               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 23000                   | 8.3   | 4                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 12...                       | 35               | 9   | 8                            | 8                              | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 23000                   | 8.9   | 1                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 13...                       | 30               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 27000                   | 9.3   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 14...                       | 35               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 29000                   | 9.2   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 15...                       | **27             | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | ...                     | 6.2   | 1                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 25               | 7   | 6                            | 6                              | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 3                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 17...                       | 73               | 20  | 20                           | 19                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 19000                   | 7.7   | 8                          | 90                      | 4.8 | ... | 1                     |                               |
| 18...                       | 84               | 32  | 32                           | 31                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 15000                   | 5.6   | 14                         | 101                     | 4.5 | ... | ...                   |                               |
| 19...                       | 53               | 18  | 13                           | 13                             | ...   | 5                            | 3                              | 2               | ...   | ...                     | 9                      | ...                     | 7.9   | 9                          | 101                     | 4.7 | ... | 2                     |                               |
| 20...                       | 56               | 22  | 18                           | 18                             | ...   | 4                            | 1                              | 3               | ...   | ...                     | 8                      | ...                     | 7.8   | 14                         | 95                      | 4.1 | ... | 1                     |                               |
| 21...                       | 38               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | ...                     | 8.5   | 5                          | 119                     | 4.2 | ... | ...                   |                               |
| 22...                       | 23               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 2                      | ...                     | ...   | 5                          | ...                     | 5.4 | ... | ...                   |                               |
| 23...                       | 10               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 1                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 24...                       | 36               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 3                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 25...                       | 34               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 21000                   | 6.6   | 1                          | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 26...                       | 51               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 25000                   | 6.1   | 7                          | 105                     | 3.6 | ... | ...                   |                               |
| 27...                       | 35               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 8                          | 124                     | 4.9 | ... | 1                     |                               |
| 28...                       | 11               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 2                      | ...                     | ...   | 3                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 29...                       | 33               | 16  | 14                           | 14                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 7                      | ...                     | 5.9   | 9                          | 91                      | 3.7 | ... | ...                   |                               |
| 30...                       | 25               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | ...                     | 5.8   | 4                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 31...                       | 30               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 14500                   | 7.4   | 2                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 33...                       | 37               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 18500                   | 5.3   | 1                          | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 34...                       | 36               | 13  | 12                           | 12                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 17000                   | 5.1   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 35...                       | 16               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 2                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 36...                       | 51               | 20  | 19                           | 19                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 22000                   | 5.7   | 4                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 37...                       | 51               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 15000                   | 5.9   | 2                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 38...                       | 30               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 17000                   | 5.0   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 39...                       | 49               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 16500                   | 5.5   | ...                        | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 40...                       | 29               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 19500                   | 6.4   | 2                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 41...                       | 33               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 10                         | 102                     | 3.1 | ... | ...                   |                               |
| 42...                       | 54               | 16  | 15                           | 15                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 11500                   | 5.5   | 5                          | 87                      | 6.2 | ... | ...                   |                               |
| 43...                       | 31               | 7   | 4                            | 4                              | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 8500                    | 6.3   | ...                        | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 44...                       | 65               | 19  | 16                           | 16                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 8000                    | 5.5   | 8                          | 61                      | 3.0 | ... | 1                     |                               |
| 45...                       | 25               | 11  | 9                            | 8                              | ...   | 1                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 7                      | ...                     | 5.1   | 2                          | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 46...                       | 2                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 50...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 51...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 52...                       | 16               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 53...                       | 17               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 56...                       | 20               | 5   | 4                            | 4                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 57...                       | 12               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 1                      | 3                       | ...   | 2                          | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 60...                       | 7                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 61...                       | 7                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 62...                       | 11               | 5   | 4                            | 4                              | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 1                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 12.....                     | 2530             | 889   | 730                          | 703                            | 27    | 142                          | 134                            | 8               | ...   | 17                      | 442                    | 8500                    | 5.7   | 401                        | 64                      | 4.4 | 13  | 49                    |                               |
| 1...                        | 108              | 36  | 34                           | 34                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 9500                    | 6.0   | 8                          | 85                      | 4.5 | 1   | ...                   |                               |
| 2...                        | 77               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 9000                    | 5.5   | 3                          | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 3...                        | 127              | 38  | 37                           | 37                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 9500                    | 5.8   | 10                         | 73                      | 4.7 | 1   | 3                     |                               |
| 4...                        | 58               | 20  | 16                           | 16                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 9000                    | 4.9   | 4                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | 119              | 44  | 36                           | 36                             | ...   | 8                            | 8                              | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 11000                   | 5.5   | 18                         | 68                      | 4.4 | 1   | 2                     |                               |
| 6...                        | 124              | 44  | 36                           | 35                             | 1     | 7                            | 7                              | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 9500                    | 5.8   | 17                         | 57                      | 4.1 | ... | 2                     |                               |
| 7...                        | 91               | 28  | 25                           | 25                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 8000                    | 5.8   | 5                          | 70                      | 4.8 | ... | ...                   |                               |
| 8...                        | 54               | 20  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 8500                    | 5.5   | 5                          | 58                      | 4.0 | 2   | 1                     |                               |
| 9...                        | 116              | 37  | 33                           | 33                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 8500                    | 5.7   | 14                         | 72                      | 4.6 | ... | 6                     |                               |
| 10...                       | 104              | 34  | 33                           | 32                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 7500                    | 6.3   | 12                         | 135                     | 4.1 | 2   | 2                     |                               |
| 11...                       | 122              | 38  | 26                           | 26                             | ...   | 9                            | 7                              | 2               | ...   | ...                     | 26                     | 8000                    | 6.1   | 10                         | 49                      | 4.3 | 1   | 1                     |                               |
| 12...                       | 78               | 28  | 18                           | 18                             | ...   | 10                           | 10                             | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 8500                    | 6.0   | 13                         | 73                      | 4.9 | ... | 1                     |                               |
| 13...                       | 104              | 33  | 19                           | 19                             | ...   | 14                           | 14                             | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 10000                   | 5.8   | 13                         | 51                      | 4.8 | ... | 3                     |                               |
| 14...                       | 122              | 38  | 18                           | 17                             | 1     | 17                           | 16                             | 1               | ...   | ...                     | 19                     | 7000                    | 5.5   | 17                         | 60                      | 4.9 | 2   | 4                     |                               |
| 15...                       | 170              | 56  | 40                           | 40                             | ...   | 16                           | 14                             | 2               | ...   | ...                     | 22                     | 9000                    | 5.5   | 31                         | 65                      | 4.3 | 1   | 6                     |                               |
| 16...                       | 138              | 51  | 28                           | 27                             | 1     | 23                           | 21                             | 2               | ...   | ...                     | 22                     | 8500                    | 5.8   | 25                         | 58                      | 4.6 | ... | 2                     |                               |
| 18...                       | 88               | 30  | 27                           | 25                             | 2     | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 7                      | ...                     | 5.1   | 23                         | 62                      | 4.9 | ... | 2                     |                               |
| 19...                       | 136              | 48  | 43                           | 42                             | 1     | 4                            | 4                              | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 9000                    | 5.9   | 30                         | 58                      | 4.5 | 1   | ...                   |                               |
| 20...                       | 160              | 54  | 43                           | 43                             | ...   | 11                           | 10                             | 1               | ...   | ...                     | 19                     | 7000                    | 5.8   | 33                         | 49                      | 4.0 | ... | 3                     |                               |
| 21...                       | 145              | 54  | 49                           | 44                             | 5     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 11                     | ...                     | 6.1   | 40                         | 73                      | 4.8 | 1   | 5                     |                               |
| 22...                       | 101              | 44  | 39                           | 39                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...   | ...                     | 13                     | ...                     | 4.9   | 28                         | 59                      | 4.1 | ... | 2                     |                               |
| 23...                       | 96               | 42  | 42                           | 36                             | 6     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 9000                    | 5.9   | 22                         | 63                      | 4.2 | ... | 3                     |                               |
| 24...                       | 92               | 44  | 43                           | 34                             | 9     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 7000                    | 5.8   | 20                         | 56                      | 3.8 | ... | ...                   |                               |
| 13.....                     | *2338            | 889   | 794                          | 726                            | 68    | 92                           | 71                             | 21              | ...   | 3                       | 404                    | 10500                   | 5.8   | 449                        | 66                      | 3.7 | 6   | 37                    |                               |
| 2...                        | 5                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 3...                        | 58               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 12500                   | 5.6   | 2                          | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 4...                        | **85             | 22  | 22                           | 21                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 11500                   | 5.9   | 5                          | ...                     | 5.0 | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | 112              | 26  | 25                           | 24                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 9500                    | 6.0   | 3                          | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 6...                        | **50             | 14  | 12                           | 12                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 9500                    | 5.8   | 2                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 7...                        | 64               | 18  | 16                           | 16                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 10000                   | 5.7   | ...                        | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 8...                        | 50               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 10000                   | 5.8   | 3                          | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                   |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | With flush toilet |
| 9...                        | 75               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 10...                       | 55               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12500                   | 6.1             | 3                               | ...                     | ...                   | 1                             | ...               |
| 11...                       | 84               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 9500                    | 5.6             | 10                              | 74                      | 4.4                   | ...                           | 1                 |
| 12...                       | 137              | 39  | 35    | 35                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 8000                    | 5.6             | 10                              | 62                      | 4.9                   | ...                           | 6                 |
| 13...                       | 81               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10000                   | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 14...                       | 39               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 15...                       | 73               | 27  | 25    | 21                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 10500                   | 6.4             | 13                              | 73                      | 3.5                   | ...                           | 1                 |
| 16...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 17...                       | 98               | 36  | 33    | 33                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10500                   | 5.5             | 14                              | 67                      | 4.6                   | ...                           | ...               |
| 18...                       | 121              | 45  | 42    | 39                           | 3                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10000                   | 5.8             | 18                              | 70                      | 4.5                   | ...                           | 3                 |
| 19...                       | 76               | 34  | 28    | 21                           | 7                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 16000                   | 5.6             | 24                              | 60                      | 3.4                   | ...                           | ...               |
| 20...                       | 116              | 44  | 39    | 37                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10500                   | 5.9             | 23                              | 59                      | 4.0                   | ...                           | 1                 |
| 21...                       | 61               | 32  | 22    | 21                           | 1                              | 10            | 3                            | 7                              | ...         | ...            | 8                       | 12500                   | 5.1             | 22                              | 59                      | 3.6                   | ...                           | 1                 |
| 22...                       | 137              | 49  | 40    | 35                           | 5                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11500                   | 5.8             | 31                              | 69                      | 3.7                   | ...                           | 4                 |
| 23...                       | 161              | 78  | 61    | 53                           | 8                              | 16            | 16                           | ...                            | 1           | ...            | 17                      | 10500                   | 5.9             | 54                              | 70                      | 4.1                   | 5                             | 4                 |
| 24...                       | 71               | 32  | 31    | 18                           | 13                             | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 30                              | 62                      | 3.2                   | ...                           | ...               |
| 25...                       | 114              | 43  | 33    | 30                           | 3                              | 10            | 4                            | 6                              | ...         | ...            | 15                      | 10500                   | 5.7             | 27                              | 55                      | 3.2                   | ...                           | 2                 |
| 26...                       | 139              | 50  | 46    | 44                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.5             | 26                              | 74                      | 4.3                   | ...                           | 4                 |
| 27...                       | 66               | 26  | 26    | 15                           | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 11500                   | 6.3             | 18                              | 59                      | 3.6                   | ...                           | 2                 |
| 28...                       | 133              | 86  | 81    | 74                           | 7                              | 5             | 1                            | 4                              | ...         | ...            | 7                       | 12500                   | 5.9             | 79                              | 69                      | 2.9                   | ...                           | 1                 |
| 29...                       | 65               | 36  | 27    | 27                           | ...                            | 7             | 3                            | 4                              | ...         | 2              | 9                       | 11500                   | 6.1             | 23                              | 64                      | 3.7                   | ...                           | ...               |
| 14.....                     | *2630            | 1223  | 927   | 823                          | 104                            | 230           | 199                          | 31                             | ...         | 66             | 342                     | 12000                   | 6.2             | 801                             | 70                      | 3.8                   | 2                             | 44                |
| 1....                       | 87               | 51  | 49    | 49                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12000                   | 8.1             | 37                              | 88                      | 3.5                   | ...                           | ...               |
| 2....                       | **69             | 32  | 20    | 20                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 4              | 9                       | ...                     | 5.3             | 22                              | 79                      | 2.9                   | ...                           | 2                 |
| 3....                       | 144              | 95  | 95    | 95                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 86                              | 84                      | 3.0                   | ...                           | 2                 |
| 4....                       | 49               | 20  | 20    | 16                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 15000                   | 7.3             | 11                              | 63                      | 3.4                   | ...                           | 1                 |
| 5....                       | 129              | 48  | 35    | 30                           | 5                              | 13            | 13                           | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 10500                   | 5.5             | 32                              | 71                      | 4.0                   | ...                           | 3                 |
| 6....                       | 130              | 65  | 56    | 49                           | 7                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13500                   | 6.0             | 46                              | 65                      | 4.0                   | ...                           | 2                 |
| 7....                       | 68               | 24  | 24    | 23                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 13000                   | 7.5             | 16                              | 75                      | 3.6                   | ...                           | 1                 |
| 8....                       | 71               | 24  | 9     | 9                            | ...                            | 14            | 13                           | 1                              | ...         | ...            | 8                       | 20000                   | 6.3             | 16                              | 75                      | 3.7                   | ...                           | 2                 |
| 9....                       | 62               | 21  | 12    | 12                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 5              | 10                      | 16500                   | 8.2             | 8                               | 62                      | 5.4                   | ...                           | ...               |
| 10...                       | **51             | 16  | 6     | 6                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 4              | 3                       | ...                     | ...             | 13                              | 91                      | 4.8                   | ...                           | ...               |
| 11...                       | 41               | 17  | 14    | 14                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 4                       | ...                     | ...             | 11                              | 70                      | 3.2                   | ...                           | 2                 |
| 12...                       | 13               | 7   | 1     | 1                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 13...                       | 76               | 36  | 5     | 5                            | ...                            | 31            | 22                           | 9                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | ...             | 31                              | 71                      | 3.0                   | ...                           | 3                 |
| 14...                       | 20               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 8                               | 82                      | 4.0                   | ...                           | ...               |
| 15...                       | *74              | 37  | 37    | 29                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 15000                   | 6.6             | 25                              | 69                      | 3.1                   | ...                           | 1                 |
| 16...                       | 69               | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 34                              | 67                      | 3.6                   | ...                           | ...               |
| 17...                       | 70               | 44  | 44    | 26                           | 18                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 7.5             | 29                              | 64                      | 2.8                   | ...                           | 2                 |
| 18...                       | 95               | 58  | 17    | 17                           | ...                            | 41            | 36                           | 5                              | ...         | ...            | 9                       | 19500                   | 4.8             | 47                              | 70                      | 2.9                   | ...                           | 1                 |
| 19...                       | 41               | 23  | ...   | ...                          | ...                            | 19            | 16                           | 3                              | ...         | 4              | 8                       | 14500                   | 7.1             | 14                              | 51                      | 3.3                   | ...                           | ...               |
| 20...                       | 96               | 53  | 9     | 9                            | ...                            | 20            | 15                           | 5                              | ...         | 24             | 14                      | 15500                   | 6.2             | 38                              | 65                      | 2.6                   | ...                           | 3                 |
| 21...                       | 66               | 39  | ...   | ...                          | ...                            | 30            | 26                           | 4                              | ...         | 9              | 12                      | 8500                    | 5.6             | 26                              | 65                      | 3.3                   | ...                           | ...               |
| 22...                       | 98               | 38  | 34    | 26                           | 8                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11000                   | 6.0             | 14                              | 63                      | 4.1                   | ...                           | 3                 |
| 23...                       | 38               | 19  | 1     | 1                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 14             | 8                       | 10500                   | 5.9             | 10                              | 58                      | 2.7                   | ...                           | ...               |
| 24...                       | 58               | 23  | 23    | 20                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 9500                    | 5.9             | 13                              | 68                      | 3.3                   | ...                           | 3                 |
| 25...                       | 59               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 11500                   | 6.2             | 16                              | 72                      | 4.6                   | ...                           | ...               |
| 26...                       | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 27...                       | 119              | 49  | 49    | 49                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12500                   | 5.9             | 31                              | 77                      | 4.5                   | ...                           | ...               |
| 28...                       | 63               | 34  | 34    | 28                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 12500                   | 5.8             | 22                              | 64                      | 3.3                   | ...                           | 1                 |
| 29...                       | 86               | 37  | 37    | 27                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 7500                    | 5.2             | 20                              | 61                      | 4.0                   | ...                           | 2                 |
| 30...                       | 58               | 25  | 25    | 22                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 13000                   | 6.9             | 16                              | 70                      | 3.6                   | ...                           | ...               |
| 31...                       | 31               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 10500                   | 7.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 32...                       | 81               | 34  | 34    | 32                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13500                   | 5.5             | 20                              | 88                      | 3.7                   | ...                           | 4                 |
| 33...                       | 116              | 37  | 36    | 34                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11000                   | 6.3             | 19                              | 68                      | 4.3                   | ...                           | ...               |
| 34...                       | 20               | 9   | 9     | 8                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 8000                    | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 35...                       | 69               | 32  | 29    | 20                           | 9                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 14                      | 7500                    | 6.1             | 13                              | 62                      | 3.8                   | ...                           | ...               |
| 36...                       | 53               | 18  | 18    | 17                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 7500                    | 6.1             | 5                               | ...                     | 6.6                   | ...                           | 1                 |
| 37...                       | 43               | 19  | 16    | 10                           | 6                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 7000                    | 5.7             | 9                               | 46                      | 3.2                   | ...                           | 1                 |
| 38...                       | 108              | 46  | 41    | 31                           | 10                             | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 9500                    | 6.3             | 35                              | 49                      | 3.6                   | ...                           | 1                 |
| 42...                       | ...              | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 43...                       | 4                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 15.....                     | 1296             | 358   | 312   | 301                          | 11                             | 35            | 26                           | 6                              | 3           | 11             | 161                     | 9500                    | 5.5             | 189                             | 38                      | 4.4                   | 6                             | 51                |
| 10...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 16...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 18...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 19...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 22...                       | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 26...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 27...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 28...                       | 21               | 9   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3              | 5                       | 10000                   | 4.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 29...                       | 14               | 8   | 6     | 5                            | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 30...                       | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 32...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 33...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 36...                       | 28               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 8000                    | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 37...                       | 82               | 19  | 14    | 14                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 2              | 12                      | 7500                    | 5.7             | 5                               | ...                     | 5.0                   | ...                           | 4                 |
| 38...                       | 74               | 20  | 15    | 14                           | 1                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 1              | 12                      | 8500                    | 5.8             | 8                               | 53                      | 5.0                   | ...                           | 2                 |
| 39...                       | 41               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 10000                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 40...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 41...                       | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 42...                       | 66               | 23  | 19    | 17                           | 2                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 12                      | 9000                    | 5.6             | 10                              | 34                      | 4.0                   | ...                           | 2                 |
| 43...                       | 17               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 8500                    | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*). 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
| 48...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 50...                       | 13               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 53...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 56...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 60...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 61...                       | 29               | 8   | 7     | 6                            | 1                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 7                       | 13500                   | 4.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 62...                       | 21               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 14000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 63...                       | 21               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 14500                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 64...                       | 20               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 12500                   | 6.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 65...                       | 30               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 13500                   | 6.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 66...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 67...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 69...                       | 36               | 12  | 9     | 9                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 7000                    | 5.6             | 5                               | 54                      | 5.6                   | ...                           | ... |
| 70...                       | 28               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 8500                    | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 71...                       | 1                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 72...                       | 204              | 52  | 52    | 52                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 52                              | 36                      | 4.3                   | 2                             | 7   |
| 73...                       | 375              | 88  | 88    | 87                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 86                              | 34                      | 4.3                   | 4                             | 26  |
| 75...                       | 6                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16.....                     | *3771            | 1391  | 814   | 663                          | 151                            | 401           | 299                          | 102                            | ...         | 176            | 387                     | 7500                    | 5.4             | 920                             | 48                      | 3.7                   | 42                            | 97  |
| 1...                        | 159              | 57  | 29    | 29                           | ...                            | 17            | 17                           | ...                            | ...         | 11             | 21                      | 8500                    | 5.6             | 35                              | 56                      | 4.2                   | 3                             | 3   |
| 2...                        | 144              | 51  | 18    | 18                           | ...                            | 21            | 21                           | ...                            | ...         | 12             | 19                      | 6000                    | 5.2             | 30                              | 52                      | 4.4                   | 2                             | 4   |
| 3...                        | 145              | 36  | 14    | 14                           | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 10             | 15                      | 7000                    | 6.0             | 20                              | 48                      | 4.7                   | 1                             | 10  |
| 4...                        | 157              | 46  | 31    | 31                           | ...                            | 14            | 14                           | ...                            | ...         | 1              | 20                      | 6500                    | 5.8             | 24                              | 43                      | 5.0                   | 1                             | 3   |
| 5...                        | 108              | 37  | 28    | 24                           | 4                              | 9             | 8                            | 1                              | ...         | ...            | 11                      | 7000                    | 5.5             | 25                              | 44                      | 4.6                   | 3                             | 4   |
| 6...                        | 93               | 35  | 23    | 20                           | 3                              | 6             | 5                            | 1                              | ...         | 6              | 17                      | 7000                    | 4.9             | 14                              | 51                      | 4.4                   | 3                             | ... |
| 7...                        | 130              | 39  | 35    | 33                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 8500                    | 5.7             | 21                              | 41                      | 4.6                   | 1                             | 4   |
| 8...                        | 138              | 41  | 19    | 18                           | 1                              | 12            | 10                           | 2                              | ...         | 10             | 16                      | 8000                    | 4.9             | 21                              | 45                      | 4.8                   | ...                           | 6   |
| 9...                        | 95               | 32  | 22    | 21                           | 1                              | 10            | 8                            | 2                              | ...         | ...            | 15                      | 7000                    | 5.6             | 16                              | 49                      | 4.2                   | 1                             | 2   |
| 10...                       | 143              | 46  | 44    | 43                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 8000                    | 5.8             | 26                              | 47                      | 4.5                   | ...                           | 3   |
| 11...                       | 146              | 46  | 35    | 30                           | 5                              | 10            | 9                            | ...                            | ...         | 1              | 20                      | 7500                    | 5.8             | 25                              | 50                      | 4.3                   | 1                             | 5   |
| 12...                       | 174              | 54  | 6     | 6                            | ...                            | 5             | 18                           | 3                              | ...         | 27             | 21                      | 7500                    | 5.6             | 32                              | 48                      | 3.8                   | 2                             | 6   |
| 13...                       | 82               | 32  | 9     | 9                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 18             | 15                      | 8500                    | 5.9             | 15                              | 45                      | 4.9                   | 1                             | ... |
| 14...                       | 96               | 33  | 25    | 25                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 2              | 14                      | 9500                    | 6.3             | 17                              | 52                      | 4.6                   | ...                           | 4   |
| 15...                       | 157              | 51  | 24    | 24                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 17             | 7                       | ...                     | 5.6             | 38                              | 52                      | 4.4                   | 3                             | 9   |
| 16...                       | 101              | 42  | 7     | 7                            | ...                            | 32            | 26                           | 6                              | ...         | 3              | 5                       | ...                     | 4.4             | 34                              | 50                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 110              | 41  | 2     | 2                            | ...                            | 31            | 29                           | 2                              | ...         | 8              | 12                      | ...                     | 5.7             | 26                              | 54                      | 4.4                   | ...                           | 2   |
| 18...                       | 134              | 64  | 63    | 52                           | 11                             | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | ...                     | 5.1             | 47                              | 48                      | 3.4                   | ...                           | 2   |
| 19...                       | 85               | 39  | 27    | 18                           | 9                              | 7             | 6                            | ...                            | ...         | 5              | 11                      | 7000                    | 5.1             | 24                              | 39                      | 3.5                   | 3                             | ... |
| 20...                       | 180              | 70  | 33    | 26                           | 7                              | 24            | 12                           | 12                             | ...         | 13             | 22                      | 5500                    | 5.4             | 43                              | 39                      | 3.7                   | 1                             | 3   |
| 21...                       | 146              | 63  | 39    | 38                           | 1                              | 20            | 13                           | 7                              | ...         | 4              | 15                      | 8000                    | 4.9             | 43                              | 48                      | 4.1                   | 5                             | 3   |
| 22...                       | 161              | 89  | 36    | 19                           | 17                             | 30            | 14                           | 16                             | ...         | 23             | 15                      | 6000                    | 5.6             | 68                              | 31                      | 2.8                   | 8                             | 2   |
| 23...                       | *128             | 83  | 58    | 32                           | 26                             | 23            | 3                            | 20                             | ...         | 2              | 8                       | ...                     | 4.8             | 66                              | 40                      | 2.3                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | **260            | 101   | 82    | 33                           | 49                             | 19            | 13                           | 6                              | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 3.8             | 87                              | 51                      | 2.8                   | ...                           | 10  |
| 25...                       | 104              | 55  | 30    | 19                           | 11                             | 24            | 8                            | 16                             | ...         | 1              | 9                       | ...                     | 5.6             | 41                              | 50                      | 2.9                   | ...                           | 3   |
| 26...                       | **184            | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 126              | 71  | 55    | 52                           | 3                              | 15            | 9                            | 6                              | ...         | 1              | 9                       | ...                     | 4.9             | 60                              | 68                      | 2.9                   | 1                             | 3   |
| 28...                       | 85               | 37  | 20    | 20                           | ...                            | 16            | 16                           | ...                            | ...         | 1              | 11                      | ...                     | 5.1             | 22                              | 59                      | 3.7                   | 2                             | 3   |
| 17.....                     | *3135            | 1490  | 1257  | 979                          | 278                            | 205           | 112                          | 93                             | ...         | 28             | 207                     | 10000                   | 5.1             | 1185                            | 59                      | 3.1                   | 9                             | 74  |
| 1...                        | 196              | 73  | 60    | 60                           | ...                            | 13            | 10                           | 3                              | ...         | ...            | 9                       | 9500                    | 5.4             | 62                              | 68                      | 3.6                   | ...                           | 8   |
| 2...                        | 71               | 31  | 19    | 15                           | 4                              | 9             | 6                            | 3                              | ...         | 3              | 5                       | ...                     | 5.8             | 25                              | 54                      | 4.0                   | 1                             | 1   |
| 3...                        | 64               | 29  | 24    | 24                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 7500                    | 6.1             | 17                              | 60                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 4...                        | 108              | 37  | 24    | 24                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 7              | 14                      | 8500                    | 5.9             | 21                              | 57                      | 4.0                   | 3                             | 4   |
| 5...                        | 55               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 11000                   | 7.4             | 20                              | 62                      | 3.6                   | ...                           | 1   |
| 6...                        | 111              | 64  | 54    | 54                           | ...                            | 5             | 1                            | 4                              | ...         | 5              | 4                       | ...                     | ...             | 58                              | 59                      | 3.1                   | ...                           | 2   |
| 7...                        | 144              | 78  | 66    | 41                           | 25                             | 12            | 4                            | 8                              | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.1             | 64                              | 67                      | 2.4                   | 1                             | 9   |
| 8...                        | 61               | 35  | 17    | 11                           | 6                              | 15            | 8                            | 7                              | ...         | 3              | 8                       | ...                     | 4.0             | 24                              | 54                      | 3.0                   | ...                           | 4   |
| 9...                        | 133              | 68  | 64    | 53                           | 11                             | 3             | ...                          | 3                              | ...         | 1              | 10                      | ...                     | 4.2             | 54                              | 58                      | 3.6                   | ...                           | 3   |
| 10...                       | **175            | 68  | 60    | 59                           | 1                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 4.5             | 62                              | 63                      | 3.2                   | 1                             | 4   |
| 11...                       | 104              | 53  | 36    | 34                           | 2                              | 17            | 9                            | 8                              | ...         | ...            | 6                       | 14000                   | 4.5             | 41                              | 62                      | 3.6                   | 1                             | 3   |
| 12...                       | 244              | 127   | 111   | 90                           | 21                             | 16            | 4                            | 12                             | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 3.7             | 111                             | 62                      | 3.2                   | ...                           | 9   |
| 13...                       | 235              | 95  | 88    | 84                           | 4                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 1              | 18                      | 7000                    | 5.2             | 74                              | 67                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 14...                       | **73             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 15...                       | **349            | 127   | 115   | 75                           | 40                             | 12            | 10                           | 2                              | ...         | ...            | 27                      | 8500                    | 4.9             | 92                              | 50                      | 2.5                   | ...                           | 3   |
| 16...                       | *118             | 62  | 62    | 42                           | 20                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 9500                    | 4.9             | 46                              | 59                      | 2.7                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | *111             | 87  | 67    | 17                           | 50                             | 20            | 2                            | 18                             | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 80                              | 46                      | 2.0                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 82               | 44  | 31    | 15                           | 16                             | 11            | 10                           | 1                              | ...         | 2              | 8                       | ...                     | 4.8             | 34                              | 55                      | 2.5                   | ...                           | 4   |
| 20...                       | **37             | 6   | 6     | 5                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 6                               | 85                      | 5.2                   | ...                           | ... |
| 21...                       | 33               | 19  | 9     | 9                            | ...                            | 10            | 3                            | 9                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 17                              | 64                      | 2.0                   | 2                             | 3   |
| 22...                       | 78               | 45  | 42    | 27                           | 15                             | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 42                              | 51                      | 2.8                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | 109              | 57  | 50    | 41                           | 9                              | 7             | ...                          | 7                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 50                              | 54                      | 4.2                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 51               | 23  | 19    | 19                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 19                              | 74                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 26...                       | 19               | 17  | 17    | 6                            | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 15                              | 45                      | 1.6                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 119              | 62  | 56    | 53                           | 3                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 3              | 6                       | ...                     | 7.0             | 49                              | 64                      | 2.9                   | ...                           | 5   |
| 31...                       | 18               | 15  | 15    | 9                            | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 14                              | 52                      | 2.0                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 50               | 51  | 49    | 22                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 29                              | 71                      | 2.6                   | ...                           | 1   |
| 33...                       | 17               | 8   | 3     | 3                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 125              | 58  | 49    | 43                           | 6                              | 8             | 6                            | 2                              | ...         | 1              | 17                      | 10000                   | 5.4             | 36                              | 68                      | 3.4                   | ...                           | 2   |
| 35...                       | 23               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 9                               | 71                      | 3.0                   | ...                           | ... |
| 38...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 9                | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                              |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 101 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                              |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                              | No flush toilet |
| 18.....                     | *2483            | 1042  | 693   | 504                          | 189                            | 328           | 182                          | 142                            | 4           | 21             | 269                     | 7000                    | 5.6             | 673                             | 46                      | 3.3                   | 20                           | 83              |
| 1.....                      | 56               | 19  | 12    | 12                           | ...                            | 6             | 3                            | 3                              | ...         | 1              | 14                      | 6000                    | 5.1             | 5                               | 42                      | 3.8                   | ...                          | 3               |
| 3.....                      | 52               | 18  | 11    | 11                           | ...                            | 7             | 6                            | 1                              | ...         | 1              | 8                       | 7000                    | 5.5             | 8                               | 43                      | 4.4                   | 2                            | 2               |
| 4.....                      | 89               | 27  | 24    | 23                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 7500                    | 5.1             | 13                              | 54                      | 4.9                   | ...                          | 1               |
| 6.....                      | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 7.....                      | 11               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 3             | 1                            | ...                            | ...         | 2              | 1                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 8.....                      | 23               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 10000                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 9.....                      | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 10.....                     | 41               | 12  | 8     | 8                            | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.8             | 6                               | 43                      | 4.7                   | ...                          | 3               |
| 11.....                     | 88               | 23  | 12    | 11                           | 1                              | 11            | 7                            | 4                              | ...         | ...            | 16                      | 5500                    | 6.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 12.....                     | 83               | 25  | 17    | 13                           | 4                              | 8             | 7                            | 1                              | ...         | ...            | 13                      | 5500                    | 5.5             | 10                              | 37                      | 4.5                   | ...                          | 2               |
| 13.....                     | 81               | 29  | 9     | 9                            | ...                            | 17            | 15                           | 2                              | ...         | 3              | 14                      | 4500                    | 5.6             | 9                               | 35                      | 4.4                   | 2                            | 3               |
| 14.....                     | 66               | 31  | 12    | 10                           | 2                              | 17            | 15                           | 2                              | ...         | 2              | 8                       | ...                     | 5.3             | 13                              | 39                      | 4.5                   | ...                          | 1               |
| 16.....                     | 68               | 26  | 26    | 21                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 6.1             | 15                              | 48                      | 3.7                   | ...                          | 5               |
| 17.....                     | *113             | 38  | 27    | 19                           | 8                              | 6             | 2                            | 4                              | ...         | 5              | 9                       | 6500                    | 5.4             | 24                              | 44                      | 3.8                   | ...                          | 1               |
| 18.....                     | 197              | 65  | 52    | 48                           | 4                              | 13            | 11                           | 2                              | ...         | ...            | 12                      | ...                     | 5.2             | 48                              | 51                      | 4.7                   | 6                            | 5               |
| 19.....                     | 167              | 78  | 66    | 50                           | 16                             | 12            | 12                           | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 7000                    | 6.0             | 55                              | 55                      | 4.0                   | ...                          | 3               |
| 20.....                     | *56              | 18  | 13    | 11                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 4.5             | 11                              | 34                      | 4.0                   | ...                          | 1               |
| 21.....                     | 50               | 20  | 15    | 15                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 6.1             | 12                              | 30                      | 4.1                   | ...                          | 2               |
| 22.....                     | 102              | 31  | 22    | 14                           | 8                              | 9             | 7                            | 2                              | ...         | ...            | 13                      | 6000                    | 6.3             | 17                              | 35                      | 3.9                   | ...                          | 3               |
| 23.....                     | 127              | 62  | 31    | 21                           | 10                             | 31            | 19                           | 12                             | ...         | ...            | 12                      | 5000                    | 5.4             | 47                              | 38                      | 2.9                   | ...                          | 2               |
| 25.....                     | 83               | 33  | 31    | 30                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 29                              | 65                      | 4.2                   | ...                          | 9               |
| 26.....                     | 160              | 55  | 42    | 34                           | 8                              | 13            | 10                           | 3                              | ...         | ...            | 17                      | 7000                    | 5.9             | 31                              | 49                      | 3.9                   | 1                            | ...             |
| 27.....                     | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 28.....                     | 46               | 18  | 10    | 8                            | 2                              | 8             | 5                            | 3                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.6             | 11                              | 39                      | 4.1                   | 1                            | 4               |
| 29.....                     | 96               | 41  | 16    | 8                            | 8                              | 25            | 14                           | 11                             | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 6.6             | 28                              | 33                      | 2.8                   | ...                          | 4               |
| 30.....                     | ...              | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 31.....                     | 101              | 67  | 39    | 25                           | 14                             | 28            | 5                            | 23                             | ...         | ...            | 10                      | 7500                    | 5.3             | 49                              | 45                      | 2.6                   | ...                          | 3               |
| 32.....                     | *136             | 66  | 28    | 18                           | 10                             | 34            | 14                           | 20                             | ...         | 4              | 10                      | 9000                    | 6.8             | 52                              | 60                      | 2.5                   | 4                            | 10              |
| 33.....                     | **159            | 83  | 34    | 16                           | 18                             | 45            | 10                           | 34                             | 1           | 4              | 13                      | 9500                    | 3.8             | 59                              | 32                      | 2.1                   | 1                            | 7               |
| 34.....                     | 155              | 93  | 79    | 39                           | 40                             | 14            | 1                            | 13                             | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 4.9             | 74                              | 39                      | 2.7                   | ...                          | 5               |
| 35.....                     | 49               | 41  | 41    | 15                           | 26                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 40                              | 67                      | 1.2                   | ...                          | 3               |
| 19.....                     | *2087            | 2061  | 1369  | 290                          | 1079                           | 662           | 38                           | 620                            | 4           | 30             | 57                      | 13500                   | 3.8             | 1609                            | 37                      | 1.6                   | 36                           | 59              |
| 1.....                      | 162              | 120   | 117   | 26                           | 91                             | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 8                       | 13000                   | 4.3             | 98                              | 40                      | 2.1                   | 2                            | 6               |
| 2.....                      | 100              | 65  | 62    | 18                           | 44                             | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 56                              | 44                      | 2.4                   | 2                            | 3               |
| 3.....                      | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 4.....                      | 101              | 74  | 74    | 13                           | 61                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 4.1             | 64                              | 38                      | 2.0                   | 3                            | 2               |
| 5.....                      | **128            | 97  | 61    | 9                            | 52                             | 32            | 2                            | 30                             | 4           | 4              | 7                       | ...                     | 3.6             | 79                              | 31                      | 1.4                   | ...                          | 4               |
| 6.....                      | 103              | 83  | 69    | 33                           | 36                             | 14            | 1                            | 13                             | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 65                              | 40                      | 2.1                   | 1                            | ...             |
| 7.....                      | 179              | 188   | 152   | 7                            | 145                            | 36            | 15                           | 21                             | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 151                             | 36                      | 1.4                   | ...                          | 2               |
| 8.....                      | 146              | 170   | 141   | 7                            | 134                            | 29            | ...                          | 28                             | 1           | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 134                             | 38                      | 1.1                   | 11                           | 8               |
| 9.....                      | 88               | 107   | 69    | 2                            | 67                             | 38            | 2                            | 36                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 81                              | 25                      | 1.2                   | 1                            | 5               |
| 10.....                     | 55               | 49  | 35    | 8                            | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | ...                     | ...                     | ...             | 46                              | 44                      | 1.1                   | 3                            | 4               |
| 11.....                     | 69               | 68  | 34    | 6                            | 28                             | 33            | ...                          | 31                             | 2           | 1              | 2                       | ...                     | ...             | 53                              | 30                      | 1.7                   | ...                          | 2               |
| 12.....                     | 92               | 77  | 68    | 35                           | 33                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 3                       | ...                     | ...             | 62                              | 38                      | 2.4                   | ...                          | 1               |
| 13.....                     | 122              | 96  | 93    | 22                           | 71                             | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 1              | 4                       | ...                     | ...             | 78                              | 37                      | 2.2                   | 1                            | 5               |
| 14.....                     | 47               | 49  | 49    | 7                            | 42                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 34                              | 43                      | 1.6                   | ...                          | 2               |
| 15.....                     | 20               | 19  | 7     | 5                            | 2                              | 12            | 3                            | 9                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 15                              | 39                      | 2.6                   | ...                          | ...             |
| 16.....                     | 149              | 163   | 33    | 4                            | 29                             | 130           | 1                            | 129                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 131                             | 23                      | 1.3                   | 5                            | 3               |
| 17.....                     | 142              | 146   | 70    | 4                            | 66                             | 75            | 4                            | 71                             | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 120                             | 32                      | 1.5                   | 2                            | 3               |
| 18.....                     | 77               | 73  | 4     | ...                          | 4                              | 69            | 3                            | 66                             | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 69                              | 27                      | 1.7                   | 2                            | 2               |
| 19.....                     | 15               | 12  | 12    | 7                            | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 12                              | 52                      | 1.4                   | ...                          | 1               |
| 20.....                     | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 21.....                     | 4                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 22.....                     | 77               | 120   | 118   | 49                           | 69                             | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 68                              | 98                      | 1.7                   | ...                          | ...             |
| 23.....                     | 20               | 20  | 1     | ...                          | 1                              | 19            | ...                          | 19                             | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 19                              | 25                      | 1.0                   | ...                          | ...             |
| 25.....                     | 74               | 94  | 71    | 4                            | 67                             | 23            | ...                          | 23                             | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 65                              | 27                      | 1.1                   | 1                            | 4               |
| 29.....                     | 22               | 26  | ...   | ...                          | ...                            | 26            | ...                          | 26                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 21                              | 23                      | 1.3                   | ...                          | ...             |
| 30.....                     | 15               | 20  | 14    | ...                          | ...                            | 6             | ...                          | 6                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 16                              | 45                      | 1.1                   | ...                          | ...             |
| 32.....                     | 12               | 16  | ...   | ...                          | ...                            | 16            | ...                          | 16                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 12                              | 16                      | 1.0                   | ...                          | ...             |
| 33.....                     | 29               | 56  | ...   | ...                          | ...                            | 56            | ...                          | 56                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 27                              | 32                      | 1.1                   | 1                            | 2               |
| 34.....                     | 3                | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | ...                          | 5                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 35.....                     | 18               | 20  | 6     | ...                          | 6                              | 14            | 2                            | 11                             | 1           | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 15                              | 36                      | 1.3                   | ...                          | ...             |
| 38.....                     | 6                | 19  | ...   | ...                          | ...                            | 19            | 1                            | 18                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 6                               | 19                      | 1.5                   | ...                          | ...             |
| 20.....                     | 952              | 308   | 270   | 259                          | 11                             | 34            | 29                           | 5                              | ...         | 4              | 219                     | 8000                    | 5.5             | 73                              | 54                      | 4.5                   | ...                          | 25              |
| 1.....                      | 44               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 2.....                      | 22               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 10000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 3.....                      | 17               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 8000                    | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 4.....                      | 36               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 8500                    | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                          | 2               |
| 8.....                      | 31               | 13  | 10    | 9                            | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 12                      | 5500                    | 4.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |                 |
| 9.....                      | 19               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 8500                    | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 10.....                     | 13               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 11.....                     | 44               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 8000                    | 4.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 12.....                     | 32               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9000                    | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 13.....                     | 25               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 8000                    | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 14.....                     | 60               | 20  | 16    | 16                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 10                      | 10000                   | 5.6             | 9                               | 50                      | 5.0                   | ...                          | 3               |
| 15.....                     | 78               | 23  | 19    | 19                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 14                      | 7500                    | 5.6             | 8                               | 60                      | 4.5                   | ...                          | 2               |
| 16.....                     | 51               | 16  | 14    | 13                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 8000                    | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 17.....                     | 35               | 13  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 8500                    | 6.3             | 5                               | 54                      | 4.0                   | ...                          | 1               |
| 18.....                     | 35               | 13  | 13    | 10                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 8000                    | 4.9             | 5                               | 51                      | 3.8                   | ...                          | 4               |
| 19.....                     | 71               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 6500                    | 6.1             | 2                               |                         |                       |                              |                 |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 23***                       | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 24***                       | 18               | 11  | 6     | 6                            | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 3              | ...                     | 6                       | ...             | 4.8                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25***                       | 28               | 8   | 8     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 6                       | 8000            | 5.7                             | 2                       | ...                   | ...                           | 1   |
| 26***                       | 28               | 9   | 9     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 7                       | ...             | 5.7                             | 2                       | ...                   | ...                           | ... |
| 27***                       | 34               | 12  | 12    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 8                       | 8000            | 5.0                             | 4                       | ...                   | ...                           | 1   |
| 28***                       | 45               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 7                       | 9500            | 5.4                             | 2                       | ...                   | ...                           | 2   |
| 29***                       | 74               | 24  | 18    | 18                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 14                      | 4500            | 5.8                             | 9                       | 60                    | 4.6                           | ... |
| 30***                       | 21               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 5                       | ...             | 5.4                             | 3                       | ...                   | ...                           | 1   |
| 31***                       | 48               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 12                      | 8000            | 6.0                             | 4                       | ...                   | ...                           | ... |
| 21.....                     | *2091            | 1331  | 579   | 231                          | 348                            | 710           | 116                          | 593                            | 1           | 42             | 168                     | 6000                    | 5.8             | 961                             | 28                      | 1.8                   | 31                            | 51  |
| 1...                        | **111            | 41  | 23    | ...                          | 23                             | 18            | 10                           | 8                              | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 34                              | 39                      | 2.1                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 131              | 48  | 29    | 17                           | 12                             | 19            | 12                           | 7                              | ...         | ...            | 18                      | 4500                    | 6.2             | 29                              | 41                      | 3.4                   | 3                             | 4   |
| 5...                        | 209              | 60  | 10    | 10                           | ...                            | 49            | 14                           | 35                             | ...         | 1              | 10                      | 5500                    | 5.5             | 48                              | 47                      | 3.6                   | 2                             | 13  |
| 6...                        | 46               | 14  | 5     | 5                            | ...                            | 9             | 8                            | 1                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.2             | 8                               | 57                      | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 7...                        | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 29               | 12  | 12    | 3                            | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 9                               | 37                      | 2.0                   | ...                           | ... |
| 9...                        | 74               | 19  | 12    | 11                           | 1                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 1              | 11                      | 7000                    | 6.7             | 5                               | 44                      | 5.2                   | ...                           | 3   |
| 10...                       | 73               | 21  | 15    | 14                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 3              | 13                      | 5000                    | 6.2             | 8                               | 30                      | 4.4                   | 2                             | 4   |
| 11...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 26               | 5   | 5     | 4                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 6000                    | 6.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 28               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 8000                    | 5.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 14...                       | 41               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 7000                    | 6.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 27               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 4000                    | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 52               | 19  | 12    | 9                            | 3                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 4000                    | 6.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 48               | 21  | 12    | 8                            | 4                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 5000                    | 6.0             | 6                               | 50                      | 5.3                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 121              | 61  | 49    | 30                           | 19                             | 12            | 9                            | 3                              | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 5.5             | 39                              | 35                      | 3.5                   | 3                             | 4   |
| 20...                       | 31               | 16  | 11    | 4                            | 7                              | 5             | 1                            | 4                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.6             | 11                              | 22                      | 1.7                   | 1                             | ... |
| 21...                       | 23               | 15  | 2     | 2                            | ...                            | 13            | 2                            | 11                             | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 12                              | 39                      | 2.0                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 72               | 61  | 31    | 9                            | 22                             | 30            | ...                          | 30                             | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 60                              | 24                      | 1.2                   | 1                             | 7   |
| 23...                       | 295              | 329   | 183   | 29                           | 154                            | 145           | ...                          | 145                            | ...         | 1              | 1                       | ...                     | ...             | 287                             | 28                      | 1.1                   | 6                             | 1   |
| 24...                       | 13               | 30  | ...   | ...                          | ...                            | 12            | 1                            | 11                             | ...         | 18             | 1                       | ...                     | ...             | 12                              | 17                      | 1.0                   | ...                           | ... |
| 25...                       | *94              | 90  | 90    | 1                            | 89                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 48                              | 20                      | 1.1                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 39               | 13  | 5     | 5                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 11                              | 40                      | 4.4                   | ...                           | 3   |
| 29...                       | 27               | 12  | 11    | 10                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 6                               | 29                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 4                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 28               | 21  | 2     | 2                            | ...                            | 17            | 4                            | 13                             | ...         | 2              | 3                       | ...                     | ...             | 14                              | 18                      | 4.4                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 49               | 23  | 7     | 5                            | 2                              | 11            | 6                            | 5                              | ...         | 5              | 4                       | ...                     | ...             | 15                              | 25                      | 4.2                   | 2                             | 2   |
| 34...                       | 66               | 19  | 5     | 5                            | ...                            | 10            | 8                            | 2                              | ...         | 4              | 8                       | 3500                    | 6.8             | 7                               | 38                      | 4.0                   | 1                             | 3   |
| 37...                       | 30               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 7                               | 28                      | 6.0                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | *8               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 10               | 12  | ...   | ...                          | ...                            | 11            | ...                          | 11                             | ...         | 1              | ...                     | ...                     | ...             | 10                              | 20                      | 1.2                   | ...                           | ... |
| 41...                       | 11               | 11  | ...   | ...                          | ...                            | 11            | ...                          | 11                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 11                              | 24                      | 1.0                   | ...                           | ... |
| 42...                       | 16               | 19  | ...   | ...                          | ...                            | 19            | ...                          | 19                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 16                              | 22                      | 1.0                   | ...                           | ... |
| 44...                       | 229              | 279   | ...   | ...                          | ...                            | 279           | 2                            | 276                            | 1           | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 227                             | 22                      | 1.0                   | 8                             | 1   |
| 22.....                     | *1496            | 539   | 450   | 446                          | 4                              | 66            | 62                           | 4                              | ...         | 23             | 380                     | 9500                    | 5.2             | 117                             | 62                      | 4.0                   | 1                             | 30  |
| 1...                        | **35             | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 26               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 12500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 25               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 35               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 13000                   | 5.9             | 5                               | 46                      | 3.2                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 18               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 5                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 23               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 7500                    | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 21...                       | 34               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 7500                    | 6.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 22...                       | 26               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 6                               | 80                      | 3.3                   | ...                           | 2   |
| 23...                       | 23               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 24...                       | 28               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 34               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.8             | 6                               | 70                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 26...                       | 27               | 9   | 7     | 7                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 6500                    | 4.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 27...                       | 40               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 8000                    | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 28...                       | 14               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | 2                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 29...                       | 48               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 6500                    | 4.9             | 9                               | 54                      | 4.7                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 30               | 6   | 2     | 2                            | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 32...                       | 9                | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 33...                       | 27               | 10  | 10    | 9                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 8500                    | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 34...                       | 38               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10500                   | 5.0             | 8                               | 64                      | 2.9                   | ...                           | 1   |
| 35...                       | 48               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10000                   | 5.5             | 5                               | 70                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 36...                       | 11               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 31               | 8   | 8     | 7                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 9500                    | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | 17               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 19               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 5500                    | 4.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 41...                       | 20               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 10000                   | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 42...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 43...                       | 27               | 11  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.4             | 6                               | 68                      | 3.2                   | ...                           | ... |
| 44...                       | 22               | 9   | 7     | 7                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 45...                       | 20               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13000                   | 6.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 46...                       | 28               | 11  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 9000                    | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 47...                       | 32               | 9   | 6     | 6                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10000                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 49...                       | 43               | 17  | 7     | 7                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 6              | 11                      | 7000                    | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 62...                       | 52               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14                     | 14000                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 63...                       | 69               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 15500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 64...                       | 6                | 1   | 1     | 1                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 66...                       | 128              | 42  | 37    | 37                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | 1           | 39                     | 13000                   | 4.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 67...                       | 97               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 22                     | 20000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 68...                       | 18               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 8000                    | 4.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 9                             |     |
| 69...                       | 148              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 32                     | 17000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 10                            |     |
| 70...                       | 440              | 127   | 126   | 125                          | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 124                    | 15500                   | 5.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 24.....                     | 1897             | 635   | 500   | 489                          | 11                             | 129           | 118                          | 10                             | 1           | 6                      | 485                     | 9500                    | 5.5             | 135                             | 55                      | 4.3                   | 2                             | 32  |
| 2.....                      | 14               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3.....                      | 65               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 9500                    | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 4.....                      | 57               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 11000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 5.....                      | 38               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 11000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 6.....                      | 70               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 11000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 7.....                      | 12               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 8.....                      | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 9.....                      | 91               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 11000                   | 5.7                     | 5               | ...                             | ...                     | 4.4                   | ...                           |     |
| 10.....                     | 93               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22                     | 10500                   | 5.5                     | 5               | 57                              | 6.0                     | ...                   | 1                             |     |
| 11.....                     | 48               | 16  | 13    | 13                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 14                     | 9500                    | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 12.....                     | 89               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 11000                   | 5.6                     | 8               | 56                              | 4.5                     | ...                   | ...                           |     |
| 13.....                     | 18               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 10000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 14.....                     | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 17.....                     | 20               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5                      | 5500                    | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 18.....                     | 29               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7                      | 8500                    | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 19.....                     | 65               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 15                     | 10000                   | 5.7                     | 10              | 47                              | 4.3                     | ...                   | ...                           |     |
| 20.....                     | 61               | 23  | 17    | 17                           | ...                            | 6             | 5                            | ...                            | 1           | 18                     | 9500                    | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 22.....                     | 82               | 29  | 18    | 18                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 18                     | 8500                    | 5.6                     | 10              | 59                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 23.....                     | 58               | 18  | 14    | 14                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 17                     | 10500                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 24.....                     | 68               | 23  | 14    | 12                           | 2                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 19                     | 7500                    | 5.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 25.....                     | 72               | 21  | 17    | 16                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 16                     | 9500                    | 5.2                     | 5               | ...                             | 5.4                     | 1                     | 2                             |     |
| 26.....                     | 16               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 27.....                     | 20               | 9   | 5     | 5                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 3                      | ...                     | ...                     | 5               | 42                              | 3.6                     | 1                     | 2                             |     |
| 28.....                     | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 29.....                     | 90               | 34  | 29    | 26                           | 3                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 19                     | 7000                    | 5.4                     | 13              | 59                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 30.....                     | 82               | 28  | 20    | 19                           | 1                              | 6             | 4                            | 2                              | 2           | 20                     | 8500                    | 5.8                     | 6               | 40                              | 3.5                     | ...                   | 2                             |     |
| 31.....                     | 105              | 41  | 19    | 17                           | 2                              | 20            | 15                           | 5                              | ...         | 26                     | 8500                    | 5.2                     | 13              | 49                              | 3.7                     | ...                   | 1                             |     |
| 32.....                     | 86               | 27  | 16    | 16                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 21                     | 8000                    | 5.8                     | 6               | 59                              | 4.5                     | ...                   | 1                             |     |
| 33.....                     | 117              | 34  | 21    | 21                           | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | 25                     | 9000                    | 5.7                     | 9               | 67                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |     |
| 34.....                     | 97               | 33  | 20    | 20                           | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | 27                     | 7500                    | 5.9                     | 6               | ...                             | 4.2                     | ...                   | 3                             |     |
| 35.....                     | 75               | 32  | 27    | 26                           | 1                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 27                     | 9000                    | 5.7                     | 5               | 47                              | 3.6                     | ...                   | ...                           |     |
| 36.....                     | 104              | 33  | 27    | 26                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | 2           | 21                     | 9500                    | 5.2                     | 11              | 52                              | 4.5                     | ...                   | 1                             |     |
| 37.....                     | 37               | 11  | 7     | 7                            | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 10                     | 7000                    | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 25.....                     | *2501            | 1024  | 567   | 419                          | 148                            | 350           | 255                          | 85                             | 10          | 107                    | 305                     | 6000                    | 5.8             | 595                             | 43                      | 3.7                   | 30                            | 53  |
| 3.....                      | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 4.....                      | 20               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 5                      | 4000                    | 7.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 5.....                      | 35               | 15  | 10    | 7                            | 3                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 8                      | 5000                    | 5.4                     | 6               | 38                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |     |
| 6.....                      | 38               | 14  | 10    | 10                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 6                      | ...                     | 5.5                     | 6               | 48                              | 5.0                     | ...                   | ...                           |     |
| 7.....                      | 118              | 51  | 41    | 31                           | 10                             | 4             | 1                            | 3                              | ...         | 21                     | 7000                    | 5.7                     | 22              | 45                              | 3.4                     | 1                     | ...                           |     |
| 8.....                      | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 9.....                      | 87               | 25  | 19    | 19                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 16                     | 7500                    | 5.7                     | 8               | 53                              | 4.4                     | ...                   | 3                             |     |
| 10.....                     | 39               | 13  | 10    | 10                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 5.8                     | 7               | 45                              | 4.1                     | 2                     | 2                             |     |
| 11.....                     | 33               | 12  | 5     | 5                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 9                      | 4000                    | 6.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 14.....                     | 51               | 10  | 2     | 2                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 6.4                     | 5               | 33                              | 5.2                     | ...                   | 3                             |     |
| 15.....                     | 66               | 17  | 7     | 7                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | 1           | 11                     | 4000                    | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | 4                             |     |
| 16.....                     | 34               | 9   | 3     | 3                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 8                      | 4500                    | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 17.....                     | 42               | 9   | 5     | 5                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | 5               | 37                              | 4.6                     | 1                     | 3                             |     |
| 18.....                     | 33               | 9   | 4     | 4                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | 1           | 5                      | 6500                    | 6.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 19.....                     | 67               | 30  | 19    | 15                           | 4                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 10                     | 7000                    | 5.8                     | 13              | 49                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 20.....                     | *184             | 71  | 51    | 40                           | 11                             | 15            | 10                           | 5                              | ...         | 24                     | 6500                    | 5.4                     | 43              | 42                              | 4.1                     | 2                     | 2                             |     |
| 21.....                     | 28               | 13  | 3     | 3                            | ...                            | 8             | 5                            | 3                              | ...         | 9                      | 4500                    | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 22.....                     | 133              | 52  | 33    | 31                           | 2                              | 19            | 17                           | 2                              | ...         | 25                     | 6500                    | 6.0                     | 23              | 52                              | 4.5                     | 2                     | 1                             |     |
| 23.....                     | 51               | 15  | 10    | 10                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 8                      | 4500                    | 5.9                     | 5               | ...                             | 3.6                     | 1                     | 2                             |     |
| 24.....                     | 49               | 16  | 11    | 11                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | 1           | 9                      | 6500                    | 6.6                     | 6               | 48                              | 4.3                     | ...                   | ...                           |     |
| 25.....                     | 55               | 16  | 8     | 8                            | ...                            | 7             | 7                            | 1                              | ...         | 6                      | 7500                    | 7.5                     | 9               | 31                              | 5.1                     | ...                   | 2                             |     |
| 26.....                     | 79               | 24  | 13    | 13                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | 3           | 16                     | 4500                    | 5.9                     | 5               | ...                             | 4.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 27.....                     | 36               | 15  | 1     | 1                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | 8           | 4                      | ...                     | ...                     | 7               | 37                              | 4.7                     | 1                     | 2                             |     |
| 28.....                     | 101              | 37  | 2     | 2                            | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | 22          | 8                      | ...                     | 5.9                     | 19              | 37                              | 4.4                     | 2                     | 6                             |     |
| 29.....                     | 40               | 18  | 1     | 1                            | ...                            | 9             | 7                            | 2                              | ...         | 8                      | ...                     | ...                     | 10              | 43                              | 4.2                     | 1                     | 2                             |     |
| 32.....                     | 220              | 123   | 100   | 57                           | 43                             | 10            | 7                            | 3                              | ...         | 13                     | 14500                   | 5.2                     | 99              | 50                              | 2.8                     | 2                     | 3                             |     |
| 33.....                     | **164            | 72  | 32    | 28                           | 4                              | 39            | 20                           | 19                             | ...         | 7                      | ...                     | 6.1                     | 52              | 43                              | 3.8                     | ...                   | ...                           |     |
| 34.....                     | 142              | 50  | 23    | 18                           | 5                              | 19            | 11                           | 8                              | ...         | 16                     | 6000                    | 5.4                     | 31              | 41                              | 4.3                     | ...                   | 5                             |     |
| 35.....                     | 16               | 9   | 3     | 3                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 6               | 46                              | 3.7                     | ...                   | ...                           |     |
| 36.....                     | 52               | 40  | 14    | 8                            | 6                              | 26            | 6                            | 20                             | ...         | 3                      | ...                     | ...                     | 35              | 38                              | 2.4                     | 1                     | ...                           |     |
| 37.....                     | 43               | 20  | 1     | 1                            | ...                            | 19            | 19                           | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 17              | 53                              | 4.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 38.....                     | 83               | 35  | 26    | 22                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | 7           | 1                      | ...                     | ...                     | 32              | 39                              | 4.3                     | 3                     | 1                             |     |
| 39.....                     | **41             | 16  | 10    | 6                            | 4                              | 6             | 1                            | 5                              | ...         | 5                      | ...                     | 4.6                     | 10              | 31                              | 4.0                     | 1                     | 1                             |     |
| 40.....                     | **90             | 23  | 17    | 17                           | ...                            | 6             | 4                            | 1                              | 1           | ...                    | 5000                    | 7.3                     | 15              | 38                              | 4.3                     | 1                     | 3                             |     |
| 41.....                     | 34               | 11  | 6     | 6                            | ...                            | 5             | 3                            | 1                              | 1           | 8                      | 5000                    | 7.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 43.....                     | 17               | 8   | 3     | 1                            | 2                              | 5             | 4                            | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 6               | 36                              | 4.2                     | 5                     | ...                           |     |
| 44.....                     | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 48.....                     | 77               | 52  | 35    | ...                          | 35                             | 17            | 17                           | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 43              | 36                              | 2.4                     | ...                   | ...                           |     |
| 49.....                     | 17               | 14  | 14    | 6                            | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 11              | 57                              | 2.8                     | ...                   | ...                           |     |
| 50.....                     | 8                | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 3                            | ...                            | 2           | 1                      | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 63.....                     | 20               | 5   | 1     | ...                          | 1                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |     |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |                   |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating     |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total             | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                | With flush toilet | No flush toilet              |                                |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
| 66...                       | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 70...                       | 2                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 71...                       | 13               | 12  | ...   | ...                          | ...                            | 9                 | 2                            | 6                              | 1           | 3                      | ...                     | ...                     | ...             | 6                               | 22                      | 5.2                   | 1                             | ... |
| 72...                       | 2                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 79...                       | 5                | 6   | 2     | 1                            | 1                              | 3                 | 1                            | ...                            | 2           | 1                      | ...                     | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 80...                       | 1                | 6   | 1     | 1                            | 1                              | 2                 | 1                            | ...                            | 1           | 2                      | 1                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 82...                       | 2                | 6   | 2     | 1                            | 1                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 92...                       | 8                | 5   | 2     | 1                            | 1                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 2                      | 2                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | ... |
| 26.....                     | *3271            | 1032  | 866   | 839                          | 27                             | 161               | 146                          | 12                             | 3           | 5                      | 750                     | 9500                    | 5.5             | 248                             | 56                      | 4.2                   | 2                             | 72  |
| 1...                        | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 63               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 16000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 3...                        | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 32               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 16000                   | 6.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 5...                        | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 9...                        | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 14               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 18000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 22               | 6   | 4     | 3                            | 1                              | 2                 | ...                          | ...                            | 2           | ...                    | 5                       | 5500                    | 6.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 18...                       | 152              | 34  | 31    | 31                           | ...                            | 3                 | 2                            | ...                            | 1           | ...                    | 28                      | 7000                    | 5.1             | 6                               | 48                      | 4.3                   | ...                           | 6   |
| 19...                       | 15               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 9000                    | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 25               | 10  | 9     | 8                            | 1                              | 1                 | ...                          | 1                              | ...         | ...                    | 9                       | 6000                    | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 21...                       | 65               | 19  | 16    | 16                           | ...                            | 3                 | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 6500                    | 5.7             | 6                               | 58                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | 43               | 10  | 8     | 3                            | 5                              | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 5000                    | 4.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 39...                       | **51             | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 42...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 43...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 44...                       | 18               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 45...                       | 43               | 16  | 14    | 14                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 1                      | 12                      | 8500                    | 4.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 46...                       | 14               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 10500                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 48...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 49...                       | 14               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 8000                    | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 50...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 51...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 57               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 11000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 53...                       | 159              | 52  | 52    | 52                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 44                      | 10500                   | 5.9             | 8                               | ...                     | 5.6                   | ...                           | 1   |
| 54...                       | 34               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 12500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 55...                       | 37               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 9500                    | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 56...                       | 18               | 6   | 6     | 5                            | 1                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 9500                    | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 57...                       | 47               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 9500                    | 6.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 58...                       | 76               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 10500                   | 5.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 59...                       | 72               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 9000                    | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 60...                       | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 9000                    | 5.6             | 6                               | 62                      | 4.5                   | ...                           | ... |
| 61...                       | 95               | 31  | 29    | 28                           | 1                              | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 9000                    | 5.7             | 8                               | 52                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 62...                       | 60               | 22  | 20    | 20                           | ...                            | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 8500                    | 5.1             | 5                               | ...                     | 4.8                   | ...                           | 1   |
| 63...                       | 52               | 16  | 14    | 13                           | 1                              | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 7500                    | 6.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 64...                       | 48               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 9500                    | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 65...                       | 58               | 19  | 11    | 11                           | ...                            | 8                 | 8                            | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 9500                    | 5.4             | 7                               | 61                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 66...                       | 21               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 67...                       | 33               | 10  | 8     | 8                            | ...                            | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 8500                    | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 68...                       | 174              | 49  | 45    | 45                           | ...                            | 4                 | 3                            | 1                              | ...         | ...                    | 35                      | 8500                    | 5.5             | 13                              | 55                      | 4.5                   | ...                           | 7   |
| 69...                       | 77               | 25  | 19    | 19                           | ...                            | 6                 | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 8500                    | 5.9             | 7                               | 48                      | 3.9                   | ...                           | 3   |
| 70...                       | 76               | 24  | 14    | 14                           | ...                            | 10                | 9                            | 1                              | ...         | ...                    | 15                      | 8500                    | 5.3             | 8                               | 58                      | 3.9                   | ...                           | 3   |
| 71...                       | 72               | 26  | 20    | 20                           | ...                            | 4                 | 4                            | ...                            | 2           | ...                    | 12                      | 9500                    | 5.5             | 12                              | 46                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 72...                       | 62               | 20  | 15    | 15                           | ...                            | 4                 | 2                            | 2                              | ...         | 1                      | 13                      | 9000                    | 6.1             | 7                               | 59                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 73...                       | 120              | 43  | 42    | 34                           | 8                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 10000                   | 6.5             | 17                              | 84                      | 2.9                   | ...                           | 3   |
| 74...                       | 133              | 43  | 41    | 38                           | 3                              | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 11500                   | 5.7             | 19                              | 61                      | 4.5                   | ...                           | 3   |
| 75...                       | 106              | 32  | 18    | 18                           | ...                            | 14                | 14                           | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 7500                    | 6.0             | 8                               | 57                      | 3.5                   | ...                           | 5   |
| 76...                       | 42               | 16  | 3     | 2                            | 1                              | 13                | 11                           | 2                              | ...         | ...                    | 10                      | ...                     | 5.4             | 6                               | 46                      | 4.7                   | ...                           | ... |
| 77...                       | 75               | 24  | 15    | 15                           | ...                            | 9                 | 9                            | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 8500                    | 5.8             | 5                               | 65                      | 4.4                   | ...                           | 3   |
| 78...                       | 106              | 38  | 16    | 16                           | ...                            | 22                | 20                           | 2                              | ...         | ...                    | 19                      | 9000                    | 5.3             | 18                              | 49                      | 4.4                   | ...                           | ... |
| 79...                       | 71               | 24  | 17    | 17                           | ...                            | 7                 | 7                            | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 8000                    | 5.6             | 7                               | 60                      | 4.6                   | 1                             | 2   |
| 80...                       | 71               | 27  | 18    | 18                           | ...                            | 9                 | 9                            | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 8500                    | 5.4             | 5                               | 55                      | 4.0                   | ...                           | ... |
| 81...                       | 66               | 24  | 17    | 17                           | ...                            | 7                 | 6                            | 1                              | ...         | ...                    | 16                      | 10000                   | 5.5             | 8                               | 43                      | 4.0                   | ...                           | 2   |
| 82...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 83...                       | 80               | 21  | 12    | 12                           | ...                            | 9                 | 9                            | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 9000                    | 5.7             | 5                               | 60                      | 4.0                   | ...                           | 3   |
| 84...                       | 27               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | ...                     | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 85...                       | 108              | 39  | 37    | 35                           | 2                              | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 8000                    | 5.1             | 14                              | 50                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 86...                       | 68               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 7500                    | 5.6             | 5                               | 60                      | 4.6                   | ...                           | 2   |
| 87...                       | 101              | 35  | 30    | 30                           | ...                            | 5                 | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 7500                    | 5.3             | 8                               | 47                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 89...                       | 21               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | ...                     | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27.....                     | *2150            | 769   | 636   | 589                          | 47                             | 119               | 107                          | 12                             | ...         | 14                     | 383                     | 8500                    | 5.7             | 351                             | 49                      | 4.3                   | 2                             | 47  |
| 1...                        | 163              | 49  | 46    | 45                           | 1                              | 3                 | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 11500                   | 6.1             | 20                              | 60                      | 4.2                   | ...                           | 6   |
| 2...                        | 93               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 11000                   | 5.8             | 6                               | 54                      | 3.7                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 109              | 35  | 30    | 29                           | 1                              | 5                 | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 7000                    | 5.5             | 14                              | 43                      | 5.4                   | ...                           | 3   |
| 4...                        | 122              | 32  | 31    | 30                           | 1                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 7500                    | 5.7             | 11                              | 44                      | 4.5                   | ...                           | 4   |
| 5...                        | 14               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 104              | 30  | 25    | 24                           | 1                              | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | 3                      | 18                      | 11500                   | 5.5             | 11                              | 53                      | 3.9                   | 1                             | 6   |
| 7...                        | 82               | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 9500                    | 6.1             | 10                              | 63                      | 3.7                   | ...                           | 1   |
| 8...                        | 114              | 38  | 30    | 30                           | ...                            | 5                 | 5                            | ...                            | ...         | 3                      | 22                      | 7500                    | 6.0             | 14                              | 44                      | 4.1                   | ...                           | 4   |
| 9...                        | 126              | 46  | 38    | 33                           | 5                              | 7                 | 6                            | 1                              | ...         | 1                      | 16                      | 6500                    | 5.0             | 27                              | 43                      | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 10...                       | 121              | 47  | 46    | 37                           | 9                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 9500                    | 5.9             | 21                              | 41                      | 3.6                   | ...                           | 3   |
| 11...                       | 116              | 47  | 44    | 40                           | 4                              | 3                 | 2                            | 1                              | ...         | ...                    | 19                      | 8000                    | 5.9             | 27                              | 52                      | 4.5                   | ...                           | ... |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |                 |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               | No flush toilet |     |
| 12...                       | 106              | 41  | 37    | 29                           | 8                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 7500                    | 5.1             | 24                         | 47                      | 4.5                   | ...                           | 1               |     |
| 13...                       | **14             | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 14...                       | 103              | 36  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 8500                    | 5.6             | 13                         | 65                      | 4.8                   | ...                           | 2               |     |
| 15...                       | 80               | 33  | 32    | 29                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 9000                    | 5.7             | 12                         | 47                      | 4.5                   | ...                           | 1               |     |
| 16...                       | 130              | 53  | 47    | 45                           | 2                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 16                      | 10000                   | 5.4             | 34                         | 50                      | 4.5                   | 1                             | 2               |     |
| 17...                       | 109              | 46  | 29    | 24                           | 5                              | 16            | 15                           | 1                              | ...         | ...            | 17                      | 7500                    | 5.4             | 29                         | 48                      | 4.3                   | ...                           | ...             |     |
| 18...                       | 80               | 31  | 16    | 16                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 7500                    | 5.8             | 18                         | 53                      | 4.1                   | ...                           | 2               |     |
| 19...                       | 71               | 28  | 25    | 22                           | 3                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 7500                    | 6.2             | 10                         | 36                      | 3.9                   | ...                           | ...             |     |
| 20...                       | 78               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 8000                    | 5.7             | 9                          | 47                      | 3.7                   | ...                           | 2               |     |
| 21...                       | 63               | 27  | 9     | 9                            | ...                            | 18            | 16                           | 2                              | ...         | ...            | 19                      | 7000                    | 5.5             | 7                          | 46                      | 4.9                   | ...                           | 1               |     |
| 22...                       | 77               | 29  | 9     | 7                            | 2                              | 20            | 15                           | 5                              | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.2             | 19                         | 45                      | 4.1                   | ...                           | 5               |     |
| 23...                       | 28               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 24...                       | 20               | 16  | 7     | 7                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 7                          | 47                      | 4.0                   | ...                           | ...             |     |
| 29...                       | 7                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 28.....                     | 2670             | 900   | 502   | 460                          | 42                             | 321           | 248                          | 72                             | 1           | 77             | 444                     | 7000                    | 5.7             | 399                        | 42                      | 3.9                   | 4                             | 84              |     |
| 1...                        | 97               | 35  | 34    | 31                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 9000                    | 5.9             | 20                         | 54                      | 4.1                   | ...                           | ...             |     |
| 2...                        | 115              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 6500                    | 5.8             | 10                         | 56                      | 4.9                   | ...                           | 2               |     |
| 3...                        | 164              | 58  | 48    | 43                           | 5                              | 10            | 8                            | 2                              | ...         | ...            | 26                      | 8000                    | 5.3             | 29                         | 48                      | 4.3                   | ...                           | 9               |     |
| 4...                        | 99               | 44  | 29    | 26                           | 3                              | 15            | 11                           | 4                              | ...         | ...            | 16                      | 9500                    | 5.5             | 27                         | 50                      | 3.7                   | ...                           | ...             |     |
| 5...                        | 103              | 39  | 19    | 19                           | ...                            | 20            | 19                           | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 7000                    | 5.7             | 17                         | 44                      | 3.8                   | ...                           | 4               |     |
| 6...                        | 53               | 13  | ...   | ...                          | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 8                          | 48                      | 4.1                   | ...                           | 6               |     |
| 9...                        | 29               | 11  | 5     | 5                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 8000                    | 6.5             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 11...                       | 32               | 9   | 3     | 3                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 7000                    | 6.2             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 12...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 13...                       | 57               | 18  | 15    | 15                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 7000                    | 5.4             | 6                          | 64                      | 4.7                   | ...                           | ...             |     |
| 14...                       | 13               | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 15...                       | 93               | 24  | 7     | 5                            | 2                              | 9             | 5                            | 4                              | ...         | ...            | 8                       | 15                      | 7000            | 5.6                        | 8                       | 27                    | 4.1                           | ...             | 4   |
| 16...                       | 18               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 17...                       | 122              | 37  | 29    | 29                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 18...                       | 75               | 28  | 7     | 7                            | ...                            | 20            | 19                           | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 8500                    | 6.0             | 13                         | 49                      | 4.7                   | ...                           | ...             |     |
| 19...                       | 140              | 48  | 40    | 40                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 7500                    | 5.9             | 10                         | 51                      | 4.5                   | ...                           | ...             |     |
| 20...                       | 249              | 73  | 42    | 40                           | 2                              | 31            | 31                           | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 7500                    | 5.3             | 16                         | 52                      | 3.9                   | ...                           | 6               |     |
| 21...                       | 167              | 53  | 46    | 43                           | 3                              | 31            | 31                           | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 5000                    | 5.6             | 51                         | 42                      | 4.5                   | 1                             | 11              |     |
| 22...                       | 37               | 8   | 7     | 6                            | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 7500                    | 5.7             | 29                         | 42                      | 4.3                   | 1                             | 6               |     |
| 25...                       | 66               | 47  | 2     | 2                            | ...                            | 45            | 12                           | 33                             | ...         | ...            | 6                       | 4500                    | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 26...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 8000                    | 5.6             | 37                         | 23                      | 1.2                   | ...                           | ...             |     |
| 27...                       | 34               | 13  | 1     | 1                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 36...                       | 42               | 17  | 6     | 6                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 4                       | ...             | 9                          | 35                      | 2.9                   | ...                           | 1               |     |
| 37...                       | 168              | 47  | 13    | 12                           | 1                              | 14            | 9                            | 5                              | ...         | ...            | 3                       | 7                       | 7000            | 5.3                        | 7                       | 34                    | 3.9                           | ...             | ... |
| 38...                       | 53               | 21  | 7     | 7                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 22                      | 7000            | 5.9                        | 23                      | 35                    | 3.7                           | 2               | 9   |
| 39...                       | 11               | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 9                       | 7000                    | 5.7             | 5                          | ...                     | 4.6                   | ...                           | 2               |     |
| 40...                       | 145              | 45  | 13    | 13                           | ...                            | 24            | 24                           | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 41...                       | 101              | 27  | 21    | 20                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 23                      | 7000            | 5.5                        | 18                      | 43                    | 4.5                           | ...             | 7   |
| 42...                       | 75               | 29  | 9     | 9                            | ...                            | 15            | 10                           | 5                              | ...         | ...            | 21                      | 6500                    | 6.0             | 5                          | 37                      | 3.6                   | ...                           | 4               |     |
| 43...                       | 85               | 29  | 17    | 15                           | 2                              | 9             | 4                            | 5                              | ...         | ...            | 5                       | 17                      | 6500            | 5.5                        | 9                       | 36                    | 4.1                           | ...             | 1   |
| 44...                       | 81               | 28  | 22    | 16                           | 6                              | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...            | 16                      | 5500                    | 5.3             | 8                          | 26                      | 4.0                   | ...                           | 2               |     |
| 45...                       | 88               | 32  | 14    | 7                            | 7                              | 12            | 9                            | 3                              | ...         | ...            | 17                      | 6000                    | 5.1             | 9                          | 35                      | 4.1                   | ...                           | 2               |     |
| 48...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 14                      | 5500            | 6.4                        | 13                      | 30                    | 4.3                           | ...             | ... |
| 49...                       | 9                | 5   | 3     | 3                            | 1                              | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 6000                    | 5.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 52...                       | 5                | 5   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 57...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 29.....                     | 1163             | 331   | 244   | 237                          | 7                              | 81            | 58                           | 8                              | 15          | 6              | 296                     | 9000                    | 5.0             | 23                         | 56                      | 3.9                   | ...                           | 52              |     |
| 2...                        | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 3...                        | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 4...                        | 4                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 5...                        | 25               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 6...                        | 18               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 7...                        | 21               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 8...                        | 24               | 7   | 3     | 3                            | ...                            | 4             | 1                            | ...                            | 3           | ...            | 6                       | 6500                    | 4.0             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 9...                        | 52               | 14  | 9     | 9                            | ...                            | 4             | 3                            | ...                            | 1           | 1              | 12                      | 8500                    | 5.0             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 10...                       | 137              | 40  | 28    | 28                           | ...                            | 11            | 9                            | 1                              | 1           | 1              | 34                      | 9000                    | 4.7             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 8               |     |
| 11...                       | 122              | 30  | 18    | 18                           | ...                            | 11            | 10                           | ...                            | 1           | 1              | 25                      | 9500                    | 5.4             | 5                          | ...                     | 4.4                   | ...                           | 6               |     |
| 14...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 18...                       | 7                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 20...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 22...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 25...                       | 15               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 26...                       | 14               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 27...                       | 38               | 12  | 8     | 7                            | 1                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 1                       | 7                       | 9000            | 4.1                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 28...                       | 34               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9000                    | 5.2             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 29...                       | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 9000                    | 5.9             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 30...                       | 83               | 20  | 16    | 16                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 24                      | 10500                   | 5.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 31...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 8000                    | 5.2             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 32...                       | 54               | 18  | 13    | 13                           | ...                            | 5             | 3                            | 1                              | 1           | ...            | 16                      | 9000                    | 4.4             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 33...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 34...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 35...                       | 9                | 5   | 3     | 2                            | 1                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 36...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 37...                       | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 38...                       | 29               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 9500                    | 5.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 39...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 40...                       | 1                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 41...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 42...                       | 80               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 9000                    | 5.7             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |     |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                       |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 100 per cent per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                       |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                       | No flush toilet |
| 43...                       | 71               | 24  | 10    | 10                           | **                             | 14            | 14                           | **                             | **          | **             | 23                      | 6000                    | 4.1             | 1                               | **                      | **                    | **                    | 2               |
| 44...                       | 10               | 2   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 45...                       | 1                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 46...                       | 3                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 47...                       | 3                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 48...                       | 12               | 3   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 49...                       | 4                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 50...                       | 6                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 51...                       | 30               | 9   | **    | 9                            | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 9                       | 9000                    | 4.9             | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 52...                       | 17               | 5   | **    | 5                            | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 4                       | **                      | **              | 1                               | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 53...                       | 6                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 54...                       | 12               | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | 2                               | **                      | **                    | **                    | **              |
| 59...                       | 80               | 22  | 14    | 13                           | 1                              | 8             | 3                            | 1                              | 4           | **             | 18                      | 10000                   | 5.1             | 2                               | **                      | **                    | **                    | 5               |
| 30.....                     | *1888            | 568   | 507   | 498                          | 9                              | 58            | 53                           | 3                              | 2           | 3              | 451                     | 10000                   | 5.8             | 99                              | 61                      | 4.4                   | **                    | 60              |
| 16...                       | 15               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 21...                       | 4                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 23...                       | 2                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 24...                       | 4                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 30...                       | 2                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 33...                       | 2                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 35...                       | 14               | 3   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 36...                       | 2                | 2   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 37...                       | 46               | 12  | 11    | 11                           | **                             | 1             | 1                            | **                             | **          | **             | 9                       | 9500                    | 6.3             | 3                               | **                      | **                    | **                    | 2               |
| 38...                       | 57               | 16  | 16    | 16                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 16                      | 12500                   | 5.8             | **                              | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 39...                       | 9                | 2   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 40...                       | 75               | 22  | 22    | 22                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 19                      | 10500                   | 5.9             | 2                               | **                      | **                    | **                    | 2               |
| 41...                       | 11               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 44...                       | 9                | 3   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 45...                       | 5                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 46...                       | 7                | 2   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 47...                       | 4                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 59...                       | 6                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 60...                       | 27               | 8   | 6     | 6                            | **                             | 2             | 2                            | **                             | **          | **             | 7                       | 11000                   | 6.1             | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 61...                       | 83               | 23  | 18    | 17                           | 1                              | 5             | 5                            | **                             | **          | **             | 17                      | 9000                    | 6.0             | 5                               | 40                      | 5.4                   | **                    | 2               |
| 62...                       | 91               | 27  | 27    | 27                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 26                      | 12500                   | 5.7             | 1                               | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 63...                       | 77               | 23  | 23    | 22                           | 1                              | **            | **                           | **                             | **          | **             | 20                      | 11500                   | 5.7             | 3                               | **                      | **                    | **                    | 2               |
| 64...                       | 66               | 20  | 20    | 20                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 15                      | 12500                   | 6.7             | 4                               | **                      | **                    | **                    | **              |
| 65...                       | 70               | 25  | 24    | 24                           | **                             | 1             | 1                            | **                             | **          | **             | 18                      | 10000                   | 5.8             | 6                               | 76                      | 4.8                   | **                    | 1               |
| 66...                       | 46               | 14  | 13    | 13                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 13                      | 10000                   | 5.8             | **                              | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 67...                       | 3                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 71...                       | 6                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 72...                       | 2                | 2   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 73...                       | 15               | 5   | 5     | 5                            | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 5                       | 7500                    | 5.0             | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 74...                       | 3                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 75...                       | 3                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 79...                       | 5                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 80...                       | 4                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 81...                       | 17               | 7   | 7     | 7                            | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 6                       | 10500                   | 5.3             | 1                               | **                      | **                    | **                    | **              |
| 82...                       | 69               | 22  | 22    | 22                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 21                      | 10000                   | 5.6             | 1                               | **                      | **                    | **                    | **              |
| 83...                       | 115              | 34  | 26    | 26                           | **                             | 8             | 8                            | **                             | **          | **             | 25                      | 9500                    | 5.3             | 8                               | 69                      | 4.3                   | **                    | 1               |
| 84...                       | 66               | 24  | 22    | 22                           | **                             | 2             | 2                            | **                             | **          | **             | 20                      | 10500                   | 5.9             | 3                               | **                      | **                    | **                    | **              |
| 85...                       | 90               | 26  | 24    | 21                           | 3                              | 2             | 2                            | **                             | **          | **             | 14                      | 12500                   | 6.1             | 12                              | 56                      | 3.4                   | **                    | 5               |
| 86...                       | 89               | 25  | 20    | 20                           | **                             | 5             | 4                            | 1                              | **          | **             | 15                      | 8500                    | 5.6             | 8                               | 50                      | 4.4                   | **                    | 3               |
| 87...                       | *67              | 23  | 20    | 20                           | **                             | 3             | 3                            | **                             | **          | **             | 15                      | 9000                    | 5.9             | 7                               | 63                      | 3.9                   | **                    | 1               |
| 88...                       | 79               | 20  | 19    | 19                           | **                             | 1             | 1                            | **                             | **          | **             | 11                      | 9000                    | 6.5             | 9                               | 63                      | 4.9                   | **                    | 1               |
| 89...                       | 52               | 17  | 17    | 17                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 15                      | 10000                   | 6.0             | 2                               | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 90...                       | 16               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 91...                       | 18               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 92...                       | 17               | 7   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 94...                       | 2                | 1   | **    | 6                            | **                             | 1             | 1                            | **                             | **          | **             | 6                       | 10000                   | 4.5             | 1                               | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 96...                       | 2                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 97...                       | 10               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 100...                      | 7                | 2   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 101...                      | 14               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 102...                      | 26               | 8   | **    | 7                            | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 104...                      | 15               | 4   | **    | 7                            | **                             | 1             | 1                            | **                             | **          | **             | 8                       | 10500                   | 5.3             | **                              | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 105...                      | 33               | 9   | **    | 4                            | **                             | 5             | 5                            | **                             | **          | **             | 5                       | 6500                    | 6.8             | 3                               | **                      | **                    | **                    | 3               |
| 106...                      | 15               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 107...                      | 24               | 7   | **    | 7                            | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 6                       | **                      | 6.5             | **                              | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 108...                      | *49              | 12  | **    | 9                            | **                             | 3             | 3                            | **                             | **          | **             | 7                       | 10000                   | 6.0             | 4                               | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 109...                      | 95               | 34  | 30    | 27                           | 3                              | 4             | 4                            | **                             | **          | **             | 24                      | 10000                   | 5.8             | 10                              | 62                      | 3.3                   | **                    | **              |
| 110...                      | 25               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 111...                      | 27               | 8   | **    | 8                            | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 7                       | 10500                   | 6.3             | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 114...                      | 25               | 6   | **    | 6                            | 5                              | 1             | **                           | **                             | **          | **             | 6                       | 8500                    | 4.7             | **                              | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 115...                      | 30               | 9   | **    | 8                            | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 1                       | 10000                   | 4.2             | **                              | **                      | **                    | **                    | 2               |
| 116...                      | 6                | 2   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 119...                      | 12               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 122...                      | 2                | 1   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 31.....                     | *4359            | 1399  | 1249  | 1230                         | 19                             | 144           | 135                          | 7                              | 2           | 6              | 1185                    | 11000                   | 5.5             | 184                             | 61                      | 4.1                   | 1                     | 63              |
| 16...                       | 15               | 4   | **    | **                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | **                      | **                      | **              | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 17...                       | 39               | 12  | **    | 11                           | **                             | 1             | 1                            | **                             | **          | **             | 9                       | 8000                    | 5.6             | 2                               | **                      | **                    | **                    | **              |
| 18...                       | 85               | 23  | **    | 23                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 21                      | 13500                   | 5.1             | 2                               | **                      | **                    | **                    | 1               |
| 19...                       | 84               | 23  | **    | 23                           | **                             | **            | **                           | **                             | **          | **             | 23                      | 11500                   | 6.1             | **                              | **                      | **                    | **                    | **              |
| 20...                       | 29               | 9   | **    | 8                            | **                             | 1             | 1                            | **                             | **          | **             | 7                       | 11000                   | 5.3             | 2                               | **                      | **                    | **                    | 1               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |               |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                         |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|---------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Disap- idated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occu- pied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |               | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                         |                               |     |
| 21...                       | 44               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 13                      | 11500                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 22...                       | 49               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 20                      | 10000                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 23...                       | 64               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 20                      | 10500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 24...                       | 57               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 20                      | 9500                    | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 25...                       | 44               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 16                      | 11000                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 26...                       | 67               | 22  | 21    | 20                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 22                      | 9000                    | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 28...                       | 58               | 17  | 5     | 5                            | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...           | ...            | 13                      | 7500                    | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 29...                       | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 31...                       | 13               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 32...                       | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 33...                       | 19               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 5                       | 9500                    | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 34...                       | 78               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...           | ...            | 19                      | 8500                    | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 36...                       | 66               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 20                      | 11500                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 37...                       | 56               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 23                      | 11000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 38...                       | 67               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 23                      | 10500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 39...                       | 73               | 26  | 24    | 22                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...           | ...            | 23                      | 11000                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 40...                       | 41               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...           | ...            | 12                      | 13500                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 41...                       | 54               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 15                      | 14500                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 42...                       | *71              | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 19                      | 13000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 43...                       | 60               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 13                      | 12500                   | 6.1             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 44...                       | 83               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 21                      | 12500                   | 6.5             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 45...                       | 64               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 19                      | 15500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 46...                       | 80               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 25                      | 15000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 47...                       | 23               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 8                       | 11500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 48...                       | 75               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 22                      | 11000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 49...                       | 61               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 22                      | 10000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 50...                       | 76               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 22                      | 12500                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 51...                       | 70               | 22  | 19    | 19                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...           | ...            | 17                      | 10000                   | 5.1             | 5                               | ...                     | 4.0                     | ...                           | 1   |
| 52...                       | 96               | 34  | 15    | 15                           | ...                            | 19            | 13                           | 6                              | ...           | ...            | 23                      | 10000                   | 5.3             | 10                              | 49                      | 2.7                     | ...                           | 4   |
| 53...                       | 51               | 20  | 15    | 12                           | 3                              | 5             | 5                            | ...                            | ...           | ...            | 16                      | 9000                    | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 16  |
| 54...                       | 40               | 10  | 1     | 1                            | ...                            | 6             | 4                            | 1                              | 1             | 3              | 9                       | 5000                    | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 55...                       | 7                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 57...                       | 21               | 11  | 7     | 6                            | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...           | ...            | 9                       | 10000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 58...                       | 74               | 25  | 11    | 11                           | ...                            | 14            | 14                           | ...                            | ...           | ...            | 20                      | 9000                    | 5.4             | 5                               | ...                     | 4.4                     | ...                           | ... |
| 59...                       | 51               | 16  | 7     | 7                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...           | ...            | 13                      | 9000                    | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 60...                       | 73               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 20                      | 9500                    | 5.8             | 5                               | 57                      | 4.2                     | ...                           | 1   |
| 61...                       | 90               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 25                      | 10000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 62...                       | 85               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 23                      | 11000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 63...                       | 87               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 25                      | 12500                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 65...                       | 71               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 21                      | 12000                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 66...                       | 87               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 18                      | 10500                   | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 67...                       | 102              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 27                      | 10500                   | 5.6             | 7                               | 55                      | 3.4                     | 1                             | 3   |
| 68...                       | 80               | 21  | 19    | 19                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...           | ...            | 15                      | 10000                   | 6.1             | 6                               | ...                     | 5.5                     | ...                           | 2   |
| 69...                       | 80               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 17                      | 10000                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 70...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 24                      | 11500                   | 5.5             | 5                               | 70                      | 4.0                     | ...                           | 1   |
| 71...                       | 83               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 20                      | 12500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 72...                       | 83               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 25                      | 11500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 73...                       | 83               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 26                      | 9500                    | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 74...                       | 111              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 26                      | 10000                   | 6.2             | 5                               | 70                      | 4.4                     | ...                           | 1   |
| 75...                       | 68               | 26  | 26    | 24                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 22                      | 10500                   | 6.1             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 76...                       | 82               | 29  | 19    | 19                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...           | ...            | 23                      | 9000                    | 5.8             | 5                               | ...                     | 5.2                     | ...                           | 1   |
| 77...                       | 88               | 31  | 24    | 24                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...           | 1              | 26                      | 9500                    | 5.5             | 5                               | ...                     | 4.6                     | ...                           | 1   |
| 78...                       | 70               | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...           | ...            | 21                      | 9500                    | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 82...                       | 14               | 10  | ...   | ...                          | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...           | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 6                               | 64                      | 2.3                     | ...                           | 1   |
| 84...                       | **79             | 24  | 17    | 15                           | 2                              | 7             | 7                            | ...                            | ...           | ...            | 19                      | 9500                    | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 85...                       | 61               | 24  | 21    | 19                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...           | ...            | 17                      | 10000                   | 5.6             | 6                               | 51                      | 3.2                     | ...                           | ... |
| 86...                       | **124            | 25  | 15    | 15                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...           | ...            | 19                      | 10000                   | 5.2             | 5                               | ...                     | 5.0                     | ...                           | ... |
| 87...                       | 58               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 15                      | 11000                   | 5.4             | 7                               | 69                      | 3.6                     | ...                           | ... |
| 88...                       | 66               | 17  | 17    | 15                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 14                      | 10000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 89...                       | 46               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 15                      | 11500                   | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 90...                       | 34               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 12                      | 11000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 91...                       | 45               | 15  | 15    | 14                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 14                      | 9500                    | 4.6             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 92...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 93...                       | 35               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 11                      | 13500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 94...                       | 34               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 8                       | 11000                   | 5.0             | 7                               | 74                      | 3.6                     | ...                           | ... |
| 95...                       | 59               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 11                      | 10000                   | 5.8             | 5                               | 43                      | 5.0                     | ...                           | 1   |
| 96...                       | 58               | 12  | 7     | 7                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...           | ...            | 5                       | ...                     | 6.0             | 6                               | 51                      | 5.0                     | ...                           | 5   |
| 97...                       | 23               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 98...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 32...                       | 1397             | 449   | 414   | 376                          | 38                             | 24            | 17                           | 4                              | 3             | 11             | 294                     | 7500                    | 5.5             | 133                             | 55                      | 4.2                     | ...                           | 37  |
| 1...                        | 17               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 2...                        | 84               | 29  | 25    | 24                           | 1                              | 4             | 2                            | 2                              | ...           | ...            | 24                      | 9500                    | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 3...                        | 60               | 17  | 17    | 15                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 9                       | 9000                    | 5.0             | 8                               | 49                      | 4.8                     | ...                           | ... |
| 4...                        | 69               | 28  | 27    | 22                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...           | 1              | 16                      | 9500                    | 5.1             | 10                              | 45                      | 3.6                     | ...                           | 2   |
| 5...                        | 72               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 18                      | 9000                    | 5.3             | 7                               | 56                      | 3.6                     | ...                           | 2   |
| 6...                        | 58               | 18  | 14    | 12                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...           | ...            | 7                       | 7500                    | 5.6             | 10                              | 47                      | 3.1                     | ...                           | 4   |
| 7...                        | 29               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 6                       | 9000                    | 5.5             | 5                               | 63                      | 4.4                     | ...                           | ... |
| 8...                        | 31               | 8   | 5     | 4                            | 1                              | 2             | 1                            | 1                              | ...           | 1              | 6                       | ...                     | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 9...                        | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 10...                       | 16               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 11...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 14...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 15...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 20...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 23...                       | 71               | 24  | 23    | 20                           | 3                              | 1             | ...                          | 1                              | ...           | ...            | 20                      | 7500                    | 4.9             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 26...                       | 24               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...           | ...            | 5                       | ...                     | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |





Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 61...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 62...                       | 70               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 14000                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 63...                       | 45               | 16  | 13    | 13                           | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 13             | 8500                    | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 64...                       | 68               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 12000                   | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 65...                       | 73               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 16             | 9000                    | 5.6                     | 5               | 46                              | 4.6                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 66...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 67...                       | 22               | 13  | 11    | 1                            | 10                             | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 11              | 37                              | 2.8                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 68...                       | 58               | 23  | 23    | 19                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 9000                    | 4.9                     | 8               | 37                              | 2.8                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 69...                       | 43               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 9000                    | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 70...                       | 55               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 9500                    | 5.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 71...                       | 51               | 16  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 5           | 11             | 12500                   | 5.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 72...                       | 64               | 15  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 2           | 12             | 10500                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 85...                       | 28               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6              | 6500                    | 6.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 86...                       | 36               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 9000                    | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 87...                       | 71               | 25  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 2           | 21             | 8000                    | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 88...                       | 30               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 4              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 89...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 90...                       | 25               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 9500                    | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 92...                       | 34               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 9              | 7500                    | 4.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 93...                       | 55               | 14  | 5     | 5                            | ...                            | 9             | 8                            | 1                              | ...         | 12             | 7000                    | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 94...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 96...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 98...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 103...                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 106...                      | 7                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 107...                      | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 108...                      | 14               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5              | 7000                    | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 109...                      | 40               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 10             | 12000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 110...                      | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 111...                      | 53               | 17  | 13    | 13                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 16             | 9000                    | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 112...                      | 23               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 9000                    | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 114...                      | 31               | 11  | 7     | 7                            | ...                            | ...           | 3                            | 1                              | ...         | 10             | 11000                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 115...                      | 84               | 19  | 14    | 13                           | 1                              | 4             | 5                            | ...                            | ...         | 17             | 8500                    | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 116...                      | 29               | 9   | 5     | 5                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 9              | 9000                    | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 117...                      | 4                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 121...                      | 13               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 122...                      | 31               | 9   | 6     | 6                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 7              | 7500                    | 6.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 123...                      | 15               | 8   | 2     | 2                            | ...                            | 5             | 2                            | 3                              | ...         | 1              | 4                       | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 125...                      | 25               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 126...                      | 8                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 127...                      | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34.....                     | *2290            | 689   | 422   | 397                          | 25                             | 238           | 206                          | 28                             | 4           | 29             | 431                     | 6500                    | 5.6             | 222                             | 47                      | 4.3                   | 5                             | 73  |
| 1....                       | 5                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2....                       | **45             | 5   | 3     | 2                            | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 3....                       | 16               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 6               | 40                              | 4.3                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4....                       | 17               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 5....                       | 31               | 15  | 15    | 14                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 6500                    | 4.9                     | 7               | 45                              | 4.0                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6....                       | 47               | 19  | 16    | 15                           | 1                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 11             | 9500                    | 5.5                     | 6               | 45                              | 3.3                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 7....                       | 49               | 15  | 15    | 11                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 9000                    | 5.4                     | 6               | 33                              | 2.5                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 8....                       | 36               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 7500                    | 6.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 9....                       | 89               | 30  | 25    | 24                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 22             | 7500                    | 5.7                     | 8               | 57                              | 4.6                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 10...                       | 38               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 8              | 6500                    | 5.9                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 11...                       | 33               | 17  | 10    | 10                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | 2           | 5              | ...                     | 4.6                     | 12              | 46                              | 3.8                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 10               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | **95             | 18  | 17    | 13                           | 4                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 12             | 8500                    | 6.4                     | 6               | 34                              | 2.3                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 14...                       | 93               | 26  | 23    | 20                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | 1           | 16             | 7000                    | 6.1                     | 7               | 51                              | 4.4                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 15...                       | **50             | 19  | 9     | 9                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 7              | 8500                    | 6.3                     | 5               | 43                              | 4.6                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 16...                       | 49               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | 1           | 15             | 6500                    | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 15               | 7   | 7     | 4                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 42               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 8              | 6000                    | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 21...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 22...                       | 73               | 20  | 2     | 2                            | ...                            | 18            | 17                           | 1                              | ...         | 11             | 8000                    | 6.1                     | 8               | 49                              | 4.1                     | ...                   | ...                           | ... |
| 24...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 25...                       | 53               | 14  | ...   | ...                          | ...                            | 14            | 14                           | ...                            | ...         | 10             | 4500                    | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 27...                       | 46               | 15  | 7     | 7                            | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | 14             | 5500                    | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 28...                       | 80               | 23  | 6     | 6                            | ...                            | 14            | 11                           | 3                              | 3           | 17             | 5000                    | 4.9                     | 5               | ...                             | 5.0                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 29...                       | 42               | 12  | 3     | 3                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 8              | 6000                    | 6.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 37               | 15  | 9     | 8                            | 1                              | 6             | 5                            | 1                              | ...         | 10             | 6500                    | 5.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 59               | 18  | 13    | 13                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 9              | 6000                    | 5.0                     | 9               | 54                              | 4.4                     | 1                     | ...                           | 4   |
| 32...                       | 26               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 34...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 35...                       | 28               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 5              | 7000                    | 6.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 52               | 23  | 16    | 16                           | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | 8              | 5500                    | 6.4                     | 12              | 50                              | 4.3                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 53               | 15  | 11    | 11                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 8              | 5000                    | 6.5                     | 6               | 53                              | 4.7                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 38...                       | 79               | 21  | 8     | 8                            | ...                            | 13            | 11                           | 2                              | ...         | 9              | 5500                    | 5.3                     | 11              | 43                              | 4.5                     | 1                     | ...                           | 4   |
| 39...                       | 45               | 13  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 2           | 7              | 7500                    | 6.1                     | 6               | 45                              | 4.5                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 40...                       | 50               | 18  | 9     | 8                            | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | 2           | 10             | 6000                    | 5.2                     | 5               | 49                              | 4.8                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 41...                       | 45               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 8              | 5500                    | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 42...                       | 36               | 10  | 6     | 6                            | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 8              | 8000                    | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 43...                       | 6                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 47...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 48...                       | 29               | 12  | 3     | 3                            | ...                            | 8             | 6                            | 2                              | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 7               | 44                              | 4.1                     | ...                   | ...                           | ... |
| 49...                       | 43               | 9   | 5     | 4                            | 1                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 6              | 5000                    | 6.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 48...                       | 18               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...                    | 6                       | 11500                   | 4.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 49...                       | 35               | 12  | 11    | 10                           | 1                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...                    | 10                      | 10500                   | 4.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 51...                       | 12               | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 39               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 12000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 53...                       | 81               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 12500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 54...                       | 20               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 13000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 145...                      | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 146...                      | 145              | 38  | 37    | 37                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...                    | 26                      | 7500                    | 5.0             | 12                              | 54                      | 4.4                   | ...                           | 6   |
| 147...                      | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 148...                      | 80               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 7500                    | 4.6             | 5                               | 52                      | 4.2                   | ...                           | 4   |
| 149...                      | 77               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 9000                    | 5.2             | 6                               | 68                      | 4.2                   | ...                           | 4   |
| 150...                      | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 156...                      | 65               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 8500                    | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 159...                      | 114              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 7500                    | 5.7             | 8                               | 56                      | 5.3                   | ...                           | 2   |
| 160...                      | 21               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 162...                      | 57               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 8000                    | 6.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 179...                      | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 180...                      | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 181...                      | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 182...                      | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 183...                      | 7                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 184...                      | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 185...                      | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 186...                      | 15               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 187...                      | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 188...                      | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 189...                      | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 191...                      | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 192...                      | 7                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 193...                      | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 194...                      | 19               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 3             | 1                            | ...                            | 2           | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 196...                      | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 199...                      | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 200...                      | 23               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 8000                    | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 203...                      | 21               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 13500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 204...                      | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 205...                      | 22               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 1                            | ...                            | 1           | ...                    | 5                       | 6000                    | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 206...                      | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 207...                      | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 208...                      | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 209...                      | 20               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 211...                      | 19               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 12500                   | 4.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 212...                      | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 214...                      | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 215...                      | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 216...                      | 16               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 8500                    | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 221...                      | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 222...                      | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 224...                      | 29               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 1                       | ...                     | ...             | 9                               | 52                      | 3.6                   | ...                           | 1   |
| 231...                      | 28               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 11500                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 232...                      | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 235...                      | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 236...                      | 26               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 17000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 237...                      | 24               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 14500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 238...                      | 19               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 9500                    | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 239...                      | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 240...                      | 23               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 18000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 241...                      | 23               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 18500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 242...                      | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 256...                      | 12               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 257...                      | 29               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 12500                   | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 298...                      | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 302...                      | 104              | 24  | 20    | 20                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 10000                   | 5.7             | 9                               | 44                      | 4.0                   | ...                           | 8   |
| 303...                      | 68               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 10000                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 307...                      | 9                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 308...                      | 30               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 8500                    | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 309...                      | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 310...                      | 16               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 11500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 311...                      | 14               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 8000                    | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 312...                      | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 313...                      | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37.....                     | 2253             | 702   | 698   | 692                          | 6                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...                    | 568                     | 10000                   | 4.9             | 115                             | 60                      | 4.3                   | ...                           | 82  |
| 4.....                      | 75               | 24  | 24    | 22                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 14000                   | 6.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 5.....                      | 1                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6.....                      | 60               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 14000                   | 6.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7.....                      | 51               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 12500                   | 6.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 8.....                      | 142              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 34                      | 12500                   | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 8   |
| 9.....                      | 142              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 29                      | 7500                    | 4.3             | 25                              | 59                      | 4.5                   | ...                           | 5   |
| 10.....                     | 157              | 59  | 59    | 57                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 5500                    | 4.3             | 21                              | 61                      | 3.8                   | ...                           | 10  |
| 13.....                     | 122              | 48  | 47    | 47                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 51                      | 5500                    | 4.5             | 13                              | 64                      | 4.2                   | ...                           | 6   |
| 14.....                     | 197              | 64  | 64    | 63                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 15.....                     | 172              | 52  | 52    | 51                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 37                      | 7500                    | 4.6             | 14                              | 63                      | 4.6                   | ...                           | 7   |
| 16.....                     | 110              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 11000                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 17.....                     | 95               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 30                      | 11000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 18.....                     | 58               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 9500                    | 4.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |







# U.S. CENSUS OF HOUSING: 1960

Series HC(3)-223

## CITY BLOCKS

# Hastings, Minn.

*Prepared under the supervision of*  
**WAYNE F. DAUGHERTY, Chief**  
Housing Division

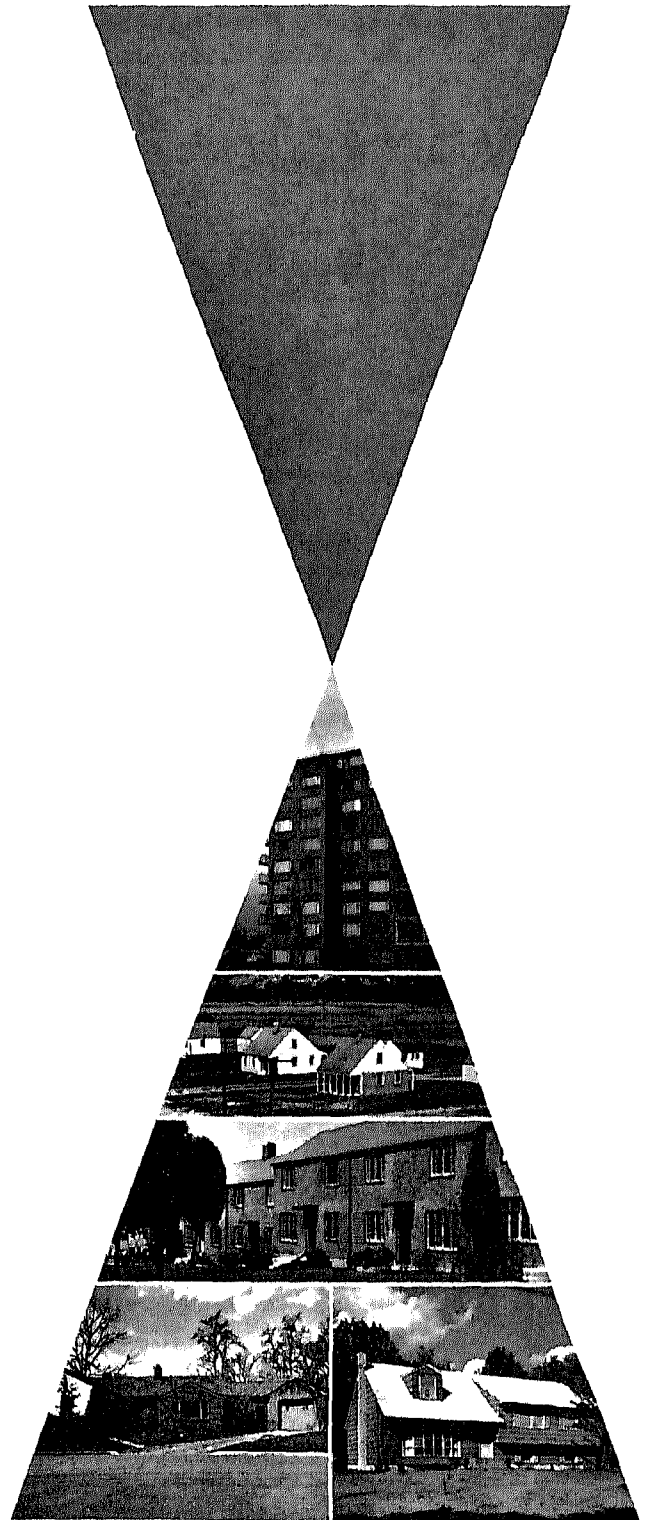


U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE

Luther H. Hodges, Secretary

BUREAU OF THE CENSUS

Richard M. Scammon, Director (From May 1, 1961)  
Robert W. Burgess, Director (To March 3, 1961)





## BUREAU OF THE CENSUS

RICHARD M. SCAMMON, *Director* (From May 1, 1961)

ROBERT W. BURGESS, *Director* (To March 3, 1961)

A. ROSS ECKLER, *Deputy Director*  
HOWARD C. GRIEVES, *Assistant Director*  
CONRAD TAUBER, *Assistant Director*  
MORRIS H. HANSEN, *Assistant Director for Statistical Standards*  
CHARLES B. LAWRENCE, JR., *Assistant Director for Operations*  
WALTER L. KEHRES, *Assistant Director for Administration*  
CALVERT L. DEDRICK, *Chief, International Statistical Programs Office*  
A. W. VON STRUVE, *Acting Public Information Officer*

### Housing Division—

WAYNE F. DAUGHERTY, *Chief*  
DANIEL B. RATHBUN, *Assistant Chief*  
BEULAH WASHBAUGH, *Special Assistant*  
MILTON D. LIBBERMAN, *Chief, Coordination and Research*

Decennial Operations Division—GLEN S. TAYLOR, *Chief*  
Electronic Systems Division—ROBERT F. DRURY, *Chief*  
Field Division—JEFFERSON D. MCPHIE, *Chief*  
Geography Division—WILLIAM T. FAY, *Chief*  
Population Division—HOWARD G. BRUNSMAN, *Chief*  
Statistical Methods Division—JOSEPH STEINBERG, *Chief*

Library of Congress Card Number: A61-9347

### SUGGESTED CITATION

U.S. Bureau of the Census. *U.S. Census of Housing: 1960. Vol. III, City Blocks.*  
Series HC(3), No. 223.

U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 1961.

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington 25, D.C.  
or any of the Field Offices of the Department of Commerce — Price 20 cents.



Table 1.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, FOR THE CITY: 1960

| Subject                             | Number | Percent | Subject                             | Number | Percent |
|-------------------------------------|--------|---------|-------------------------------------|--------|---------|
| All housing units.....              | 2,286  | 100.0   | Occupied housing units—Con.         |        |         |
| <b>CONDITION AND PLUMBING</b>       |        |         | <b>COLOR</b>                        |        |         |
| Sound.....                          | 1,837  | 80.4    | White.....                          | 2,183  | 99.7    |
| With all plumbing facilities.....   | 1,674  | 73.2    | Nonwhite.....                       | 6      | 0.3     |
| Lacking some or all facilities..... | 163    | 7.1     | <b>PERSONS PER ROOM</b>             |        |         |
| Deteriorating.....                  | 375    | 16.4    | 1.00 or less.....                   | 1,864  | 85.2    |
| With all plumbing facilities.....   | 276    | 12.1    | 1.01 or more.....                   | 325    | 14.8    |
| Lacking some or all facilities..... | 99     | 4.3     | <b>AVERAGE NUMBER OF ROOMS</b>      |        |         |
| With flush toilet.....              | 52     | 2.3     | Owner occupied.....                 | 5.6    | ...     |
| No flush toilet.....                | 47     | 2.1     | Renter occupied.....                | 3.9    | ...     |
| Dilapidated.....                    | 74     | 3.2     | <b>VALUE AND RENT</b>               |        |         |
| Occupied housing units.....         | 2,189  | 100.0   | Average value.....dollars..         | 12,700 | ...     |
| <b>TENURE</b>                       |        |         | Average contract rent.....dollars.. | 56     | ...     |
| Owner occupied.....                 | 1,599  | 73.0    |                                     |        |         |
| Renter occupied.....                | 590    | 27.0    |                                     |        |         |

NOTE.—On the map for Hastings approximately 270 blocks are identified.

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| D-11...                     | *5351            | 1468  | 1142  | 1095                         | 47                             | 290           | 224                          | 46                             | 20          | 36             | 1101                    | 13000                   | 5.6             | 314                             | 60                      | 4.1                   | 1                             | 212 |
| 1...                        | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2...                        | *11              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 48               | 13  | 9     | 7                            | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3              | 6                       | ...                     | 5.5             | 7                               | 56                      | 3.4                   | ...                           | 4   |
| 4...                        | 18               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 27               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 14000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 6...                        | 23               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...            | 5                       | 11500                   | 4.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 7...                        | 25               | 9   | 7     | 7                            | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 8...                        | 14               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3              | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 17               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 17500                   | 6.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 70               | 29  | 19    | 18                           | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 3              | 20                      | 12500                   | 5.9             | 7                               | 55                      | 4.6                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 15...                       | 34               | 14  | 8     | 8                            | ...                            | 6             | 5                            | 1                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.5             | 8                               | 61                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 16...                       | 23               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 7                               | 61                      | 3.6                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 23               | 9   | 8     | 6                            | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 5                               | 73                      | 3.8                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 28               | 13  | 10    | 6                            | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 8                       | 10000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 43               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 17500                   | 6.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 44               | 16  | 9     | 9                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12000                   | 5.8             | 6                               | 55                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 21...                       | 38               | 12  | 9     | 9                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 13000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 46               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 23...                       | 25               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 26...                       | 16               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 57               | 14  | 9     | 9                            | ...                            | 5             | 3                            | 1                              | 1           | ...            | 14                      | 12000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 28...                       | 35               | 9   | 6     | 4                            | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 11500                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 29...                       | 76               | 15  | 10    | 10                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 1              | 11                      | 11500                   | 6.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 30...                       | 60               | 19  | 5     | 5                            | ...                            | 12            | 11                           | 1                              | ...         | 2              | 8                       | 13500                   | 6.6             | 11                              | 53                      | 3.5                   | ...                           | 2   |
| 31...                       | 27               | 10  | 1     | 1                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 4              | 3                       | ...                     | ...             | 6                               | 51                      | 5.5                   | ...                           | 1   |
| 32...                       | 17               | 7   | 1     | 1                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 2              | 6                       | ...                     | 6.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 33...                       | 40               | 14  | ...   | ...                          | ...                            | 13            | 10                           | 3                              | ...         | 1              | 7                       | ...                     | 5.9             | 7                               | 49                      | 4.0                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 45               | 16  | 7     | 7                            | ...                            | 8             | 6                            | 2                              | ...         | 1              | 8                       | ...                     | 5.1             | 7                               | 55                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 35...                       | *36              | 6   | ...   | ...                          | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 6                               | 50                      | 3.8                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 15               | 6   | 6     | 4                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 38...                       | 26               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 40               | 12  | 5     | 5                            | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | ...            | 8                       | 12000                   | 6.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 40...                       | 60               | 20  | 16    | 16                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 16                      | 10500                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 41...                       | 91               | 20  | 13    | 13                           | ...                            | 7             | 5                            | 1                              | 1           | ...            | 15                      | 11500                   | 5.6             | 5                               | 71                      | 5.6                   | ...                           | 4   |
| 42...                       | 47               | 17  | 14    | 13                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11000                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 43...                       | 49               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 10                      | 14000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 44...                       | 50               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 14500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 45...                       | 24               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 8                       | 15000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 48...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 49...                       | 20               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 12000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 50...                       | 39               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 14000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 51...                       | 43               | 13  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 13000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 70               | 20  | 18    | 17                           | 1                              | 2             | ...                          | 2                              | ...         | ...            | 15                      | 10500                   | 5.8             | 5                               | 61                      | 3.2                   | ...                           | 3   |
| 53...                       | 53               | 18  | 12    | 11                           | 1                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 10000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 54...                       | 26               | 7   | 5     | 4                            | 1                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 6                       | 11500                   | 6.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks with census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                   |
|---------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
|                           |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                   |
|                           |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                   |
|                           |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | With flush toilet |
| 55...                     | 19               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 13500                   | 6.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 56...                     | 30               | 10  | 7     | 7                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 9000                    | 6.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 57...                     | 19               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 58...                     | 44               | 15  | 2     | 2                            | ...                            | 13            | 8                            | 5                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 13                              | 58                      | 3.5                   | ...                           | ...               |
| 59...                     | 26               | 9   | 8     | 4                            | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 5                       | 13500                   | 7.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 60...                     | 16               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 11500                   | 6.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 61...                     | 30               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 13000                   | 7.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 62...                     | 69               | 20  | 17    | 14                           | 3                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 13                      | 15000                   | 5.8             | 6                               | 61                      | 3.2                   | ...                           | ...               |
| 63...                     | 64               | 20  | 17    | 17                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 64...                     | 54               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 14500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 65...                     | 46               | 10  | 6     | 6                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 10500                   | 5.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 66...                     | 21               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 69...                     | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 71...                     | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 72...                     | 23               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 11500                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 73...                     | 24               | 8   | 4     | 4                            | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 74...                     | 36               | 13  | 9     | 8                            | 1                              | 4             | 3                            | ...                            | 1           | ...            | 10                      | 12000                   | 6.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 75...                     | 62               | 23  | 16    | 16                           | ...                            | 7             | 6                            | 1                              | ...         | ...            | 13                      | 12000                   | 5.4             | 9                               | 56                      | 4.3                   | ...                           | ...               |
| 76...                     | 32               | 9   | 9     | 7                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13000                   | 6.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 77...                     | 14               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 14500                   | 8.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 78...                     | 19               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 15000                   | 8.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 79...                     | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 80...                     | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 81...                     | 10               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 6.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 82...                     | 30               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12500                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 83...                     | 33               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 8                               | 46                      | 4.4                   | ...                           | ...               |
| 84...                     | 17               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 85...                     | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 86...                     | 18               | 6   | 1     | 1                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 7500                    | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 87...                     | 4                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 88...                     | 106              | 24  | 19    | 17                           | 2                              | 5             | 3                            | ...                            | 2           | ...            | 15                      | 17500                   | 5.3             | 8                               | 59                      | 4.1                   | ...                           | ...               |
| 89...                     | 32               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 7                       | 13000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 90...                     | 41               | 10  | 7     | 7                            | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 8                       | 13000                   | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 93...                     | 27               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 15000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 94...                     | 17               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 95...                     | 10               | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 98...                     | 37               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 17500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 99...                     | 42               | 9   | 7     | 7                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 100...                    | 47               | 11  | 10    | 9                            | 1                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...            | 7                       | 11500                   | 4.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 101...                    | 30               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 102...                    | 51               | 11  | 9     | 7                            | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 7500                    | 4.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 103...                    | 38               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 17500                   | 6.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 104...                    | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 105...                    | 17               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 106...                    | 18               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 107...                    | 18               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 109...                    | 34               | 11  | 8     | 8                            | 1                              | 2             | 1                            | ...                            | 1           | 1              | 6                       | ...                     | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 110...                    | 28               | 8   | 8     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 111...                    | 42               | 7   | 7     | 4                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 10500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 112...                    | 26               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 11500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 113...                    | 32               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 10000                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 114...                    | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 115...                    | 20               | 6   | 6     | 5                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 10000                   | 4.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 116...                    | 18               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 3.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 117...                    | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 118...                    | 27               | 6   | 5     | 4                            | 1                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 5                       | 13000                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 119...                    | 23               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 120...                    | 25               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 121...                    | 31               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 122...                    | 22               | 12  | 7     | 7                            | ...                            | 5             | 1                            | 4                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 5                               | 62                      | 4.6                   | ...                           | ...               |
| 123...                    | 19               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 124...                    | 28               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 14000                   | 6.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 125...                    | 106              | 31  | 24    | 23                           | 1                              | 7             | 5                            | ...                            | 2           | ...            | 15                      | 10500                   | 5.5             | 13                              | 74                      | 3.2                   | ...                           | ...               |
| 126...                    | 83               | 20  | 20    | 19                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 14000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 127...                    | 35               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 128...                    | 27               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 6                       | 9000                    | 6.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 129...                    | 19               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 130...                    | 77               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 19                      | 15500                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 131...                    | 102              | 24  | 21    | 18                           | 3                              | 3             | 1                            | 1                              | 1           | ...            | 19                      | 14500                   | 5.1             | 5                               | ...                     | 4.6                   | ...                           | ...               |
| 132...                    | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 133...                    | 33               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 16000                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 134...                    | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 136...                    | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 137...                    | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 139...                    | ...              | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 140...                    | 19               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 143...                    | 44               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...            | 10                      | 13000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 144...                    | 49               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 16500                   | 5.3             | 5                               | 70                      | 4.8                   | ...                           | ...               |
| 145...                    | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 146...                    | 30               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 11500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 147...                    | 17               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 5                               | 61                      | 3.4                   | ...                           | ...               |
| 148...                    | 56               | 13  | 8     | 8                            | ...                            | 5             | 4                            | ...                            | 1           | ...            | 5                       | 13000                   | 5.4             | 8                               | 64                      | 4.0                   | ...                           | ...               |
| 149...                    | 41               | 15  | 11    | 11                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 8                       | 11000                   | 5.0             | 5                               | 75                      | 4.2                   | ...                           | ...               |
| 150...                    | 47               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 20000                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 151...                    | 61               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 14000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 152...                    | 47               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 15500                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 153...                    | 74               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS; 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 154...                      | 103              | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 14000                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | 7                     |                               |
| 155...                      | 117              | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 14500                   | 5.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | 4                     |                               |
| 156...                      | 141              | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 14000                   | 5.2   | 3                               | ...                     | ... | ... | 9                     |                               |
| 157...                      | 118              | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 15000                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | 5                     |                               |
| 158...                      | 156              | 34  | 34                           | 34                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 33                     | 16500                   | 5.5   | 1                               | ...                     | ... | ... | 6                     |                               |
| 159...                      | 83               | 18  | 17                           | 17                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 15000                   | 5.1   | 1                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 160...                      | 71               | 20  | 10                           | 10                             | ...   | 10                           | 7                              | 3               | ...   | ...                     | 14                     | 11500                   | 5.4   | 4                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 161...                      | 11               | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 162...                      | 15               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 163...                      | 11               | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 164...                      | 7                | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 165...                      | 16               | 5   | ...                          | ...                            | ...   | 5                            | 2                              | ...             | 3     | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 166...                      | 24               | 7   | 6                            | 6                              | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 167...                      | 29               | 7   | 3                            | 2                              | 1     | 2                            | 1                              | 1               | ...   | 2                       | 7                      | 7500                    | 6.1   | ...                             | ...                     | ... | 2   |                       |                               |
| 168...                      | 19               | 6   | 6                            | 4                              | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | ...                     | 5.8   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| D-12...                     | *2606            | 801   | 688                          | 572                            | 116   | 81                           | 48                             | 6               | 27    | 32                      | 497                    | 11000                   | 5.6   | 262                             | 51                      | 3.7 | 5   | 109                   |                               |
| 2...                        | 4                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 3...                        | 16               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | 14               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 6...                        | 3                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 7...                        | 3                | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 9...                        | 21               | 15  | 4                            | 4                              | ...   | 11                           | 8                              | 3               | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 9                               | 43                      | 2.9 | ... | ...                   |                               |
| 10...                       | 35               | 20  | 20                           | 9                              | 11    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 2                      | ...                     | ...   | 16                              | 48                      | 2.3 | ... | 1                     |                               |
| 11...                       | 6                | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 13...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 14...                       | 9                | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 15...                       | 34               | 10  | 10                           | 7                              | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 6000                    | 5.3   | 3                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 16...                       | 18               | 6   | 6                            | 4                              | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 8500                    | 5.0   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 17...                       | 21               | 7   | 5                            | 1                              | 4     | 1                            | ...                            | ...             | 1     | 1                       | 5                      | 5500                    | 5.2   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 18...                       | 13               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 19...                       | 16               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 24...                       | 9                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 25...                       | 18               | 5   | 2                            | 1                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | 1     | 2                       | 5                      | 4000                    | 4.0   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 26...                       | 23               | 6   | 4                            | 2                              | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 2                       | 5                      | 5000                    | 3.8   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 27...                       | 25               | 6   | 4                            | 3                              | 1     | 2                            | ...                            | ...             | 2     | ...                     | 6                      | 8500                    | 5.3   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 28...                       | 37               | 8   | 4                            | 1                              | 3     | 4                            | ...                            | ...             | 4     | ...                     | 6                      | ...                     | 4.8   | 2                               | ...                     | ... | 2   | 3                     |                               |
| 29...                       | 28               | 6   | 6                            | 5                              | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 8000                    | 6.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 31...                       | 10               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 32...                       | 10               | 5   | 4                            | 1                              | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1                       | 4                      | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 33...                       | 22               | 7   | 3                            | 2                              | 1     | 4                            | ...                            | ...             | 4     | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 3                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 35...                       | 50               | 14  | 5                            | 5                              | ...   | 7                            | 7                              | ...             | ...   | 2                       | 3                      | ...                     | ...   | 11                              | 57                      | 4.1 | ... | 2                     |                               |
| 36...                       | 50               | 33  | 21                           | 20                             | 1     | 3                            | 3                              | ...             | ...   | 9                       | 3                      | ...                     | ...   | 22                              | 63                      | 3.6 | 1   | 1                     |                               |
| 37...                       | 22               | 13  | 9                            | 9                              | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | 2                       | 1                      | ...                     | ...   | 11                              | 48                      | 3.8 | ... | ...                   |                               |
| 38...                       | 3                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 39...                       | 65               | 19  | 19                           | 16                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | ...                     | 5.8   | 11                              | 54                      | 3.9 | ... | 3                     |                               |
| 40...                       | 57               | 23  | 22                           | 17                             | 5     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 8000                    | 5.4   | 8                               | 57                      | 3.4 | ... | ...                   |                               |
| 41...                       | 21               | 10  | 10                           | 5                              | 5     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 5                               | 51                      | 3.2 | ... | ...                   |                               |
| 42...                       | 4                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 43...                       | 11               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 44...                       | 28               | 5   | 3                            | ...                            | 3     | 2                            | ...                            | ...             | 2     | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 2                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 45...                       | 8                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 46...                       | 20               | 5   | 5                            | 3                              | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 2                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 47...                       | 9                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 48...                       | 13               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 49...                       | 12               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 50...                       | 15               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 51...                       | 5                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 52...                       | 27               | 6   | 6                            | 5                              | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 8000                    | 5.6   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 53...                       | 6                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 55...                       | 55               | 16  | 15                           | 12                             | 3     | 1                            | ...                            | ...             | 1     | ...                     | 9                      | 7500                    | 6.3   | 6                               | 44                      | 2.8 | ... | 2                     |                               |
| 56...                       | 35               | 20  | 19                           | 15                             | 4     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 5                      | ...                     | 6.0   | 14                              | 48                      | 3.3 | ... | ...                   |                               |
| 57...                       | *11              | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 58...                       | 33               | 16  | 15                           | 15                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 11                              | 66                      | 3.6 | ... | ...                   |                               |
| 59...                       | 28               | 10  | 10                           | 8                              | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 6                               | 64                      | 4.2 | ... | 1                     |                               |
| 60...                       | 49               | 22  | 21                           | 13                             | 8     | 1                            | ...                            | 1               | ...   | ...                     | 9                      | ...                     | 6.4   | 13                              | 50                      | 2.8 | ... | 1                     |                               |
| 61...                       | *31              | 9   | 8                            | 8                              | ...   | 1                            | ...                            | 1               | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 62...                       | 28               | 12  | 11                           | 8                              | 3     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 7500                    | 6.7   | 5                               | 40                      | 3.8 | ... | ...                   |                               |
| 63...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 64...                       | 14               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 6000                    | 6.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 65...                       | 41               | 11  | 10                           | 10                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 10500                   | 5.8   | 6                               | 72                      | 4.2 | ... | 1                     |                               |
| 67...                       | *65              | 9   | 9                            | 6                              | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 9000                    | 6.6   | 4                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 68...                       | 17               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 69...                       | 29               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 6                               | 60                      | 4.5 | ... | ...                   |                               |
| 70...                       | 40               | 15  | 13                           | 8                              | 5     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 11000                   | 6.9   | 6                               | 50                      | 3.2 | ... | 2                     |                               |
| 71...                       | 40               | 17  | 16                           | 7                              | 9     | 1                            | ...                            | ...             | 1     | ...                     | 7                      | 11500                   | 6.1   | 9                               | 35                      | 2.7 | ... | 3                     |                               |
| 72...                       | 36               | 11  | 11                           | 9                              | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 6500                    | 5.8   | 3                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 73...                       | 10               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 74...                       | 12               | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 76...                       | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 80...                       | 37               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 10000                   | 5.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 81...                       | 74               | 20  | 19                           | 19                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 10000                   | 5.2   | 2                               | ...                     | ... | ... | 4                     |                               |
| 82...                       | 98               | 22  | 20                           | 20                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 10500                   | 6.1   | 5                               | 58                      | 4.4 | ... | 4                     |                               |
| 83...                       | *81              | 19  | 16                           | 11                             | 5     | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 11500                   | 6.5   | 6                               | 47                      | 3.2 | ... | 2                     |                               |
| 84...                       | 9                | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 85...                       | 24               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 12500                   | 6.6   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |

City Block Characteristics

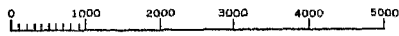
Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                              |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 10% or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                              |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                              | No flush toilet |
| 86...                       | 130              | 32  | 29    | 27                           | 2                              | 2             | 1                            | ...                            | 1           | 1              | 24                      | 15500                   | 6.1             | 6                               | 56                      | 4.7                   | ...                          | 3               |
| 87...                       | 27               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                          | 3               |
| 88...                       | 2                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 92...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 93...                       | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 94...                       | 85               | 28  | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 95...                       | 45               | 14  | 27    | 26                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 96...                       | 22               | 8   | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9000                    | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 97...                       | 30               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 14500                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 98...                       | 30               | 9   | 7     | 6                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 8500                    | 6.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 98...                       | 30               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 13000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 99...                       | 82               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 15000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 3               |
| 100...                      | 93               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 16000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 3               |
| 101...                      | 45               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 15000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 2               |
| 102...                      | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 103...                      | 46               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 15500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 104...                      | 34               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 8                       | 14500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 1               |
| 105...                      | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | 3               |
| 106...                      | 40               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 6                       | 11000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 107...                      | 15               | 6   | ...   | ...                          | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 3              | 4                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                          | 4               |
| 108...                      | 109              | 37  | 33    | 33                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 2              | 36                      | ...                     | ...             | 3.2                             | 1                       | ...                   | ...                          | 1               |
| D-13...                     | **1008           | 17  | 7     | 7                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 6              | 1                       | ...                     | ...             | 14                              | ...                     | 5.1                   | ...                          | 4               |
| 2...                        | **49             | 7   | 1     | 1                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 5                               | ...                     | 5.4                   | ...                          | 2               |
| 3...                        | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ...             |
| 6...                        | **948            | 8   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 1                       | ...                     | ...             | 7                               | ...                     | 4.4                   | ...                          | 1               |

# HASTINGS, MINNESOTA, BY CENSUS TRACTS AND BLOCKS: 19

SCALE IN FEET

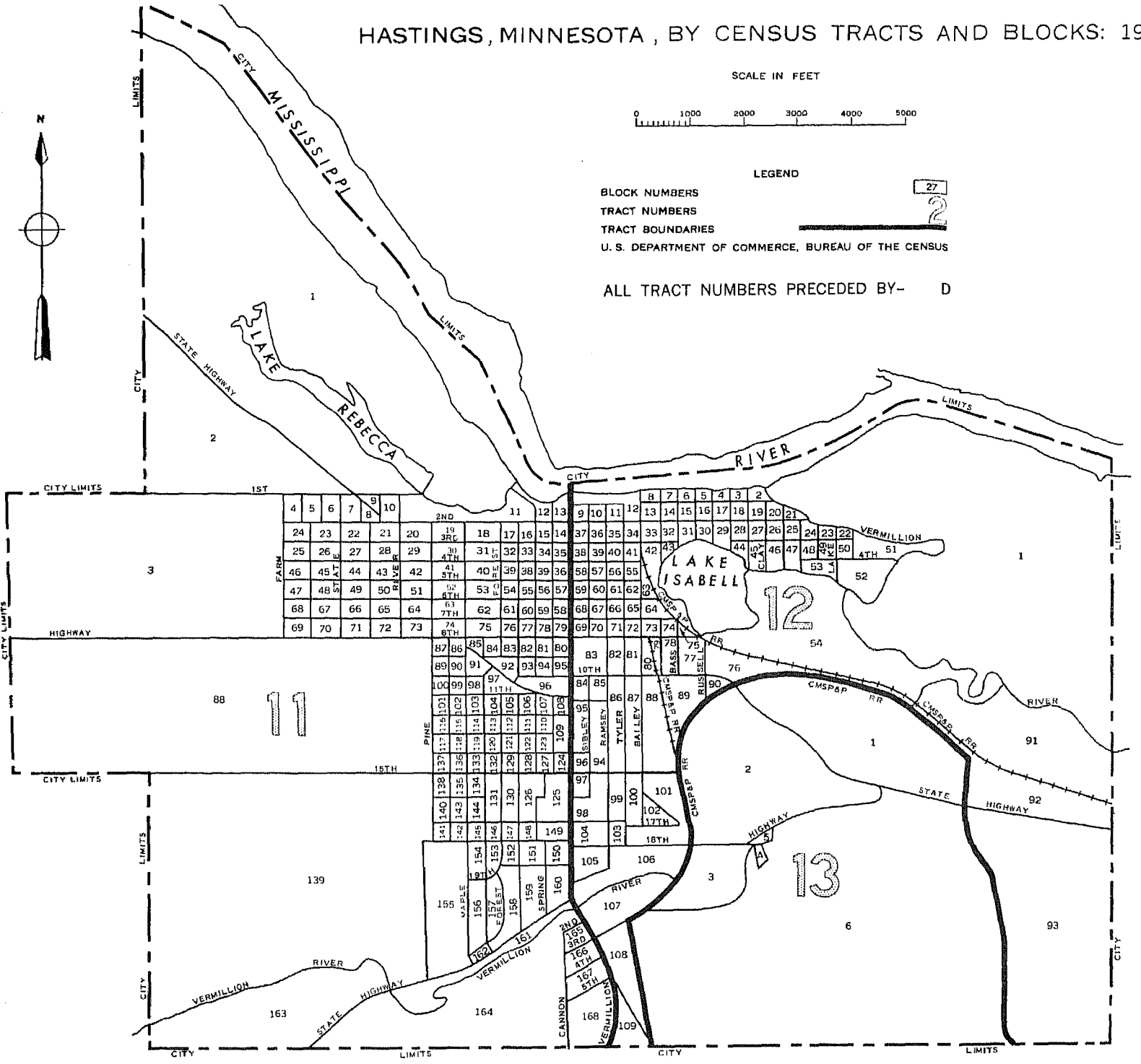


LEGEND

- BLOCK NUMBERS
- TRACT NUMBERS
- TRACT BOUNDARIES
- U. S. DEPARTMENT OF COMMERCE, BUREAU OF THE CENSUS



ALL TRACT NUMBERS PRECEDED BY- D



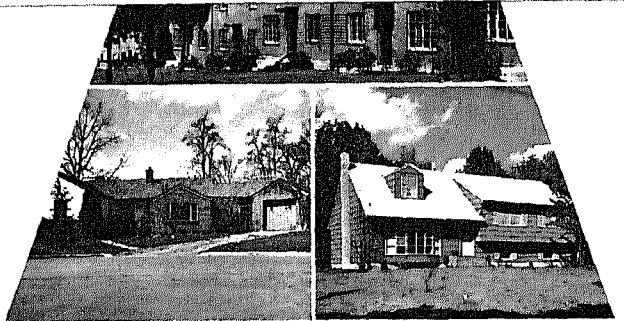
U. S. DEPARTMENT OF COMMERCE

Luther H. Hodges, Secretary

BUREAU OF THE CENSUS

Richard M. Scammon, Director (From May 1, 1961)

Robert W. Burgess, Director (To March 3, 1961)



# U.S. CENSUS OF HOUSING: 1960

Series HC(3)-224

## CITY BLOCKS

# Minneapolis, Minn.

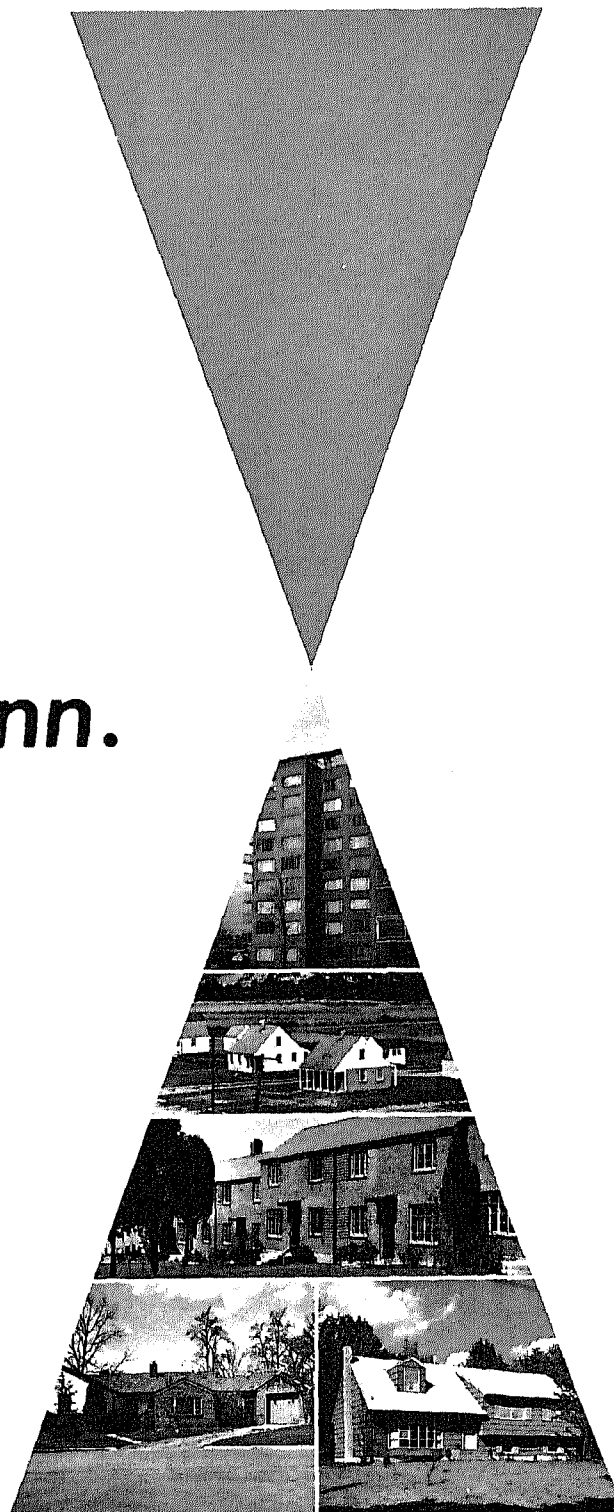
Prepared under the supervision of  
**WAYNE F. DAUGHERTY**, Chief  
Housing Division

U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE

Luther H. Hodges, Secretary

BUREAU OF THE CENSUS

Richard M. Scammon, Director (From May 1, 1961)  
Robert W. Burgess, Director (To March 3, 1961)





## BUREAU OF THE CENSUS

RICHARD M. SCAMMON, *Director* (From May 1, 1961)

ROBERT W. BURGESS, *Director* (To March 3, 1961)

A. ROSS ECKLER, *Deputy Director*  
HOWARD C. GRIEVES, *Assistant Director*  
CONRAD TAEUBER, *Assistant Director*  
MORRIS H. HANSEN, *Assistant Director for Statistical Standards*  
CHARLES B. LAWRENCE, JR., *Assistant Director for Operations*  
WALTER L. KEHRES, *Assistant Director for Administration*  
CALVERT L. DEDRICK, *Chief, International Statistical Programs Office*  
A. W. VON STRUVE, *Acting Public Information Officer*

### Housing Division—

WAYNE F. DAUGHERTY, *Chief*  
DANIEL B. RATHBUN, *Assistant Chief*  
BEULAH WASHBAUGH, *Special Assistant*  
MILTON D. LIEBERMAN, *Chief, Coordination and Research*

Decennial Operations Division—GLEN S. TAYLOR, *Chief*  
Electronic Systems Division—ROBERT F. DRURY, *Chief*  
Field Division—JEFFERSON D. MCPHKE, *Chief*  
Geography Division—WILLIAM T. FAY, *Chief*  
Population Division—HOWARD G. BRUNSMAN, *Chief*  
Statistical Methods Division—JOSEPH STEINBERG, *Chief*

Library of Congress Card Number: A61-9347

### SUGGESTED CITATION

U.S. Bureau of the Census. *U.S. Census of Housing: 1960. Vol. III, City Blocks.*  
Series HC(3), No. 224.  
U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 1961.

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington 25, D.C.  
or any of the Field Offices of the Department of Commerce — Price 55 cents.

Table 1.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, FOR THE CITY: 1960

| Subject                             | Number  | Percent | Subject                             | Number  | Percent |
|-------------------------------------|---------|---------|-------------------------------------|---------|---------|
| All housing units.....              | 173,155 | 100.0   | Occupied housing units—Con.         |         |         |
| <b>CONDITION AND PLUMBING</b>       |         |         | <b>COLOR</b>                        |         |         |
| Sound.....                          | 146,141 | 84.4    | White.....                          | 161,303 | 97.3    |
| With all plumbing facilities.....   | 133,397 | 77.0    | Nonwhite.....                       | 4,488   | 2.7     |
| Lacking some or all facilities..... | 12,744  | 7.4     | <b>PERSONS PER ROOM</b>             |         |         |
| Deteriorating.....                  | 21,390  | 12.4    | 1.00 or less.....                   | 155,033 | 93.5    |
| With all plumbing facilities.....   | 13,869  | 8.0     | 1.01 or more.....                   | 10,758  | 6.5     |
| Lacking some or all facilities..... | 7,521   | 4.3     | <b>AVERAGE NUMBER OF ROOMS</b>      |         |         |
| With flush toilet.....              | 7,225   | 4.2     | Owner occupied.....                 | 5.7     | ...     |
| No flush toilet.....                | 296     | 0.2     | Renter occupied.....                | 3.5     | ...     |
| Dilapidated.....                    | 5,624   | 3.2     | <b>VALUE AND RENT</b>               |         |         |
| Occupied housing units.....         | 165,791 | 100.0   | Average value.....dollars..         | 14,800  | ...     |
| <b>TENURE</b>                       |         |         | Average contract rent.....dollars.. | 71      | ...     |
| Owner occupied.....                 | 87,412  | 52.7    |                                     |         |         |
| Renter occupied.....                | 78,379  | 47.3    |                                     |         |         |

NOTE.—On the map for Minneapolis approximately 5,860 blocks are identified.

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS; 1960

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| M-1-A...                    | 3997             | 1019  | 1000  | 998                          | 2                              | 15            | 14                           | 1                              | ...         | 4              | 946                     | 14000                   | 4.8             | 61                              | 111                     | 4.1                   | 54                            | 208 |
| 1...                        | 84               | 21  | 19    | 19                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 4.3             | 1                               | ...                     | ...                   | 2                             | 6   |
| 2...                        | 110              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 8   |
| 3...                        | 93               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 4...                        | 80               | 22  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 2              | 16                      | 11500                   | 4.6             | 6                               | 87                      | 4.7                   | ...                           | 7   |
| 5...                        | 72               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12000                   | 4.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 6...                        | 84               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 7...                        | 59               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 12500                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 8...                        | 36               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 13               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 18500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 23               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 17500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 12...                       | 17               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 16500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 55               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 16000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 15...                       | 111              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14000                   | 4.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 8   |
| 16...                       | 93               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15000                   | 4.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 105              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15000                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 18...                       | 93               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14000                   | 4.8             | 5                               | 107                     | 4.2                   | ...                           | 4   |
| 19...                       | 29               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 6                               | 95                      | 3.3                   | ...                           | 2   |
| 20...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 21...                       | 48               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 15000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 22...                       | 78               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13500                   | 4.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 23...                       | 120              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 24...                       | 88               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 27...                       | 37               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 15000                   | 4.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 28...                       | 86               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 7   |
| 29...                       | 101              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 4.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 30...                       | 78               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12000                   | 4.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 31...                       | 57               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 12000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 32...                       | 38               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 11000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 33...                       | 74               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 40...                       | 97               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 15000                   | 4.9             | 5                               | 83                      | 3.6                   | ...                           | 5   |
| 41...                       | 56               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 15500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 42...                       | 99               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15500                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 8   |
| 43...                       | 99               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14000                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 44...                       | 92               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 16000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 45...                       | 88               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 16000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 46...                       | 84               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14000                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 47...                       | 68               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14000                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 48...                       | 83               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 4.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7   |
| 49...                       | 68               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 50...                       | 85               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 14000                   | 4.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7   |
| 51...                       | 53               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 52...                       | 68               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13000                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 53...                       | 83               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 15000                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 54...                       | 94               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 15000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 55...                       | 89               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15000                   | 4.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 56...                       | 134              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 10  |
| 57...                       | 112              | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 58...                       | 130              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 4.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 9   |
| 59...                       | 87               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12500                   | 4.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 60...                       | 85               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 61...                       | 90               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 62...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 63...                       | 63               | 15  | 14    | 12                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11500                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| M-1-B...                    | *6534            | 1934  | 1797  | 1772                         | 25                             | 115           | 106                          | 8                              | 1           | 22             | 1589                    | 11500                   | 4.8             | 292                             | 77                      | 4.2                   | 9                             | 239 |
| 1...                        | 496              | 123   | 119   | 116                          | 3                              | 4             | 3                            | ...                            | 1           | ...            | 14                      | 9500                    | 4.9             | 99                              | 86                      | 4.4                   | ...                           | 38  |
| 2...                        | 74               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 3...                        | 80               | 24  | 24    | 23                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 4.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 4...                        | 81               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11000                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 5...                        | 76               | 24  | 24    | 23                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 6...                        | 94               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 7...                        | 59               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 69               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10500                   | 4.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 9...                        | 94               | 28  | 28    | 27                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 10...                       | 90               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13000                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 11...                       | 93               | 24  | 24    | 23                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 12...                       | 104              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 23                      | 12000                   | 4.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 13...                       | 92               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 3   |
| 14...                       | 106              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12500                   | 4.4             | 4                               | ...                     | ...                   | 1                             | 7   |
| 15...                       | 116              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13000                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 10  |
| 16...                       | **21             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 130              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 15500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7   |
| 18...                       | 93               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 111              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 14500                   | 4.9             | 9                               | 94                      | 4.0                   | ...                           | 6   |
| 20...                       | 86               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 21...                       | 84               | 25  | 25    | 24                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 22...                       | 87               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 2   |
| 24...                       | 32               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 8000                    | 3.7             | 5                               | 90                      | 4.2                   | ...                           | 2   |
| 25...                       | 50               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 11000                   | 4.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 26...                       | 76               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | ...                     | 4.9             | 10                              | 92                      | 5.0                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 106              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 28...                       | 84               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 29...                       | 95               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 31...                       | 118              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 32...                       | 107              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 33...                       | 112              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 11000                   | 4.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 7   |
| 34...                       | 98               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 4.4             | 3                               | ...                     | ...                   | 1                             | 3   |
| 35...                       | 70               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11000                   | 4.3             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 3   |
| 36...                       | 64               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11000                   | 4.3             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 3   |
| 37...                       | 97               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 38...                       | 108              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 14000                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 39...                       | 91               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 40...                       | 60               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13000                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 41...                       | 68               | 23  | 22    | 17                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12500                   | 5.3             | 10                              | 59                      | 3.2                   | ...                           | 2   |
| 42...                       | 104              | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | 2   |
| 43...                       | *91              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 25                      | 11000                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 44...                       | 96               | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 10500                   | 4.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 45...                       | 92               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 46...                       | 93               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 47...                       | 90               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 48...                       | 81               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 49...                       | 80               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 50...                       | 75               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 4.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 51...                       | 65               | 20  | 15    | 15                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 1              | 18                      | 12000                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 52...                       | 71               | 22  | 20    | 19                           | 1                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 11500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 53...                       | 72               | 24  | 23    | 22                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11000                   | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 54...                       | 100              | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 55...                       | 87               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 10000                   | 4.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 56...                       | 109              | 37  | 37    | 36                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 10500                   | 4.8             | 7                               | 76                      | 3.9                   | ...                           | 3   |
| 57...                       | 77               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10000                   | 4.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 58...                       | 71               | 26  | 15    | 15                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 1              | 21                      | 10000                   | 5.6             | 5                               | 75                      | 4.8                   | ...                           | 2   |
| 59...                       | 107              | 33  | 28    | 28                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 11500                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 60...                       | 8                | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 61...                       | 7                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 62...                       | **127            | 52  | 39    | 39                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 63...                       | 103              | 29  | 20    | 20                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 4              | 17                      | 10500                   | 5.5             | 12                              | 90                      | 2.9                   | ...                           | 7   |
| 64...                       | 72               | 27  | 20    | 20                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 65...                       | 92               | 29  | 10    | 10                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | 1              | 20                      | 11000                   | 5.4             | 7                               | 71                      | 4.1                   | ...                           | ... |
| 66...                       | 104              | 38  | 30    | 29                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 9500                    | 5.4             | 8                               | 59                      | 3.6                   | ...                           | 1   |
| 67...                       | 87               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | 24                      | 10500                   | 5.1             | 11                              | 51                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 68...                       | 63               | 21  | 19    | 19                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 28                      | 11000                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 69...                       | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 4.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 70...                       | 46               | 15  | 11    | 11                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 11500                   | 5.0             | 6                               | 87                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 72...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 74...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 75...                       | 63               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 76...                       | 69               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 16                      | 10500                   | 4.3             | 6                               | 81                      | 3.3                   | ...                           | 3   |
| 77...                       | 88               | 28  | 25    | 23                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 9500                    | 4.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 78...                       | 83               | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 10500                   | 4.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 79...                       | 58               | 19  | 16    | 15                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 10500                   | 4.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 80...                       | 20               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11000                   | 4.7             | 5                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 81...                       | 81               | 27  | 12    | 10                           | 2                              | 12            | 6                            | 6                              | ...         | 3              | 7                       | 10500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| M-2.....                    | 4140             | 1331  | 1116  | 1106                         | 10                             | 211           | 199                          | 12                             | ...         | 4              | 1094                    | 13000                   | 5.3             | 219                             | 83                      | 4.2                   | ...                           | 78  |
| 4...                        | 121              | 36  | 36    | 36                           |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |    |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |    |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |    |
| 6...                        | 127              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 37                     | 14500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 7...                        | 16               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 8...                        | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 14500                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 10...                       | 60               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 13500                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 12...                       | 61               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 18                     | 12500                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 13...                       | 82               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 21                     | 12500                   | 4.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 14...                       | 70               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 12000                   | 4.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 15...                       | 48               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 12000                   | 4.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 16...                       | 30               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 12500                   | 4.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 17...                       | 32               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 10500                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 18...                       | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 20...                       | 16               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 14000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 21...                       | 33               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 9                      | 12500                   | 4.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 22...                       | 73               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 16                     | 10500                   | 5.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 23...                       | 59               | 18  | 15    | 14                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 14                     | 11500                   | 5.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 24...                       | 54               | 20  | 18    | 17                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 20                     | 10500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 25...                       | 60               | 18  | 14    | 14                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 14                     | 12500                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 26...                       | 46               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 17                     | 13000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 27...                       | 53               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15                     | 15000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 28...                       | 64               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 17                     | 15500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 29...                       | 46               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 14000                   | 5.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 30...                       | 46               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 15000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 32...                       | 46               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 15500                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 51...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 52...                       | 47               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 14000                   | 5.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 53...                       | 62               | 20  | 17    | 17                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 15                     | 11500                   | 5.2                     | 5               | 92                              | 4.4                     | ...                   | 2                             |    |
| 54...                       | 44               | 17  | 17    | 16                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 11000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 55...                       | 63               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14                     | 12500                   | 5.6                     | 7               | 84                              | 3.6                     | ...                   | 2                             |    |
| 56...                       | 64               | 19  | 17    | 16                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 17                     | 14000                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 57...                       | 57               | 17  | 14    | 13                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 13                     | 16500                   | 5.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 58...                       | 38               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 15000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 59...                       | 38               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 15500                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 60...                       | 25               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 15000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 62...                       | 37               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15                     | 12500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 63...                       | 59               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 14                     | 14000                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 65...                       | 55               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 19000                   | 6.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 68...                       | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 69...                       | 64               | 26  | 25    | 24                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21                     | 12500                   | 4.9                     | 5               | 82                              | 4.6                     | ...                   | ...                           |    |
| 70...                       | 91               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 12500                   | 5.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 72...                       | 109              | 39  | 38    | 38                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 36                     | 12500                   | 5.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 73...                       | 118              | 35  | 34    | 34                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 29                     | 12500                   | 4.7                     | 5               | ...                             | 4.4                     | ...                   | 5                             |    |
| 74...                       | 88               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26                     | 11500                   | 5.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 75...                       | 123              | 36  | 21    | 21                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | 31                     | 11000                   | 5.6                     | 5               | ...                             | 3.6                     | ...                   | 2                             |    |
| 76...                       | 119              | 36  | 13    | 13                           | ...                            | 23            | 22                           | 1                              | ...         | 33                     | 11000                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |    |
| 77...                       | 149              | 42  | 41    | 41                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 29                     | 10500                   | 5.6                     | 13              | 75                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |    |
| 78...                       | 121              | 38  | 33    | 33                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 26                     | 11500                   | 5.1                     | 12              | 86                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |    |
| 79...                       | 75               | 23  | 16    | 16                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 17                     | 15000                   | 5.8                     | 6               | 82                              | 5.0                     | ...                   | 1                             |    |
| 80...                       | 61               | 15  | 9     | 9                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 12                     | 13500                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |    |
| 81...                       | 26               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 5               | 101                             | 5.0                     | ...                   | 1                             |    |
| 84...                       | 8                | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 85...                       | 92               | 39  | 32    | 32                           | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | 9                      | ...                     | 5.7                     | 29              | 112                             | 3.9                     | ...                   | 1                             |    |
| 86...                       | 80               | 27  | 12    | 12                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | 18                     | 14000                   | 6.0                     | 9               | 68                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |    |
| 87...                       | 121              | 38  | 10    | 10                           | ...                            | 25            | 22                           | 3                              | 3           | 17                     | 11500                   | 5.5                     | 20              | 62                              | 4.2                     | ...                   | 3                             |    |
| 88...                       | 112              | 42  | 17    | 17                           | ...                            | 25            | 22                           | 3                              | ...         | 23                     | 11000                   | 5.4                     | 18              | 74                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |    |
| 89...                       | 100              | 32  | 16    | 15                           | 1                              | 16            | 16                           | ...                            | ...         | 19                     | 12500                   | 5.5                     | 13              | 77                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |    |
| 90...                       | 82               | 28  | 26    | 23                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 25                     | 11000                   | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 91...                       | 62               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 11000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 92...                       | 100              | 33  | 18    | 18                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | 31                     | 11500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 93...                       | 92               | 28  | 19    | 19                           | ...                            | 9             | 8                            | 1                              | ...         | 26                     | 12000                   | 5.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 95...                       | 55               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 18000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 96...                       | 25               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 14000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| H-3...                      | *4068            | 1351  | 1300  | 1289                         | 11                             | 50            | 50                           | ...                            | ...         | 1                      | 1240                    | 14500                   | 5.5             | 101                             | 83                      | 4.2                   | ...                           | 55 |
| 2...                        | 79               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 13500                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 3...                        | 113              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 14000                   | 5.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 4...                        | 88               | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 15000                   | 5.6                     | 5               | ...                             | 4.6                     | ...                   | 1                             |    |
| 5...                        | 79               | 28  | 28    | 26                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 15000                   | 5.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 6...                        | 98               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 31                     | 18500                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 7...                        | 59               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 21000                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 8...                        | 75               | 26  | 26    | 24                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 17000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 9...                        | 85               | 32  | 32    | 31                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 32                     | 15000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 10...                       | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 12500                   | 5.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 11...                       | 82               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 14000                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 12...                       | 107              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 34                     | 12500                   | 4.8                     | 5               | 81                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |    |
| 13...                       | 105              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 29                     | 16000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 14...                       | 85               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 31                     | 16000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 15...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 16500                   | 5.6                     | 7               | 81                              | 4.4                     | ...                   | 2                             |    |
| 16...                       | 93               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 12500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 17...                       | 93               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 13000                   | 5.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 18...                       | 102              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 14000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 19...                       | 73               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 13000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 20...                       | 96               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 12000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 6                             |    |
| 21...                       | 74               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 12000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |    |
| 22...                       | 78               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 17500                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |    |
| 23...                       | 66               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 21000                   | 6.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |
| 24...                       | 74               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 20000                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |    |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
| 25...                       | 57               | 24  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 16500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 26...                       | 101              | 32  | 29    | 28                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 14000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | *16              | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 112              | 32  | 29    | 29                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 5.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 76               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 30...                       | 95               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 14500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 86               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 95               | 31  | 30    | 29                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 33...                       | 74               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 107              | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 35...                       | 73               | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.2             | 6                               | 82                      | 4.0                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 100              | 34  | 30    | 29                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13000                   | 5.1             | 7                               | 77                      | 3.1                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 87               | 30  | 23    | 23                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 14000                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 38...                       | 83               | 30  | 21    | 21                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 94               | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 17500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 93               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 19500                   | 6.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 41...                       | 75               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14500                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 42...                       | 74               | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 43...                       | 95               | 37  | 36    | 35                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15000                   | 5.4             | 15                              | 76                      | 3.5                   | ...                           | ... |
| 44...                       | 94               | 28  | 27    | 26                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14000                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 45...                       | 96               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 46...                       | 79               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14500                   | 6.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 47...                       | 88               | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 48...                       | 106              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 18000                   | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 49...                       | 54               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 24000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| M-4.....                    | *4545            | 1457  | 1351  | 1325                         | 26                             | 80            | 70                           | 9                              | 1           | 26             | 1086                    | 12500                   | 5.5             | 349                             | 67                      | 4.2                   | 2                             | 96  |
| 1...                        | 7                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 18               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 5             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 7                               | 70                      | 4.4                   | ...                           | ... |
| 4...                        | **98             | 25  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11500                   | 5.6             | 11                              | 64                      | 4.6                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 164              | 49  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 5.7             | 22                              | 68                      | 4.5                   | 1                             | 3   |
| 6...                        | 125              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 5.8             | 13                              | 75                      | 4.5                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 113              | 37  | 35    | 35                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.4             | 19                              | 65                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 122              | 38  | 37    | 37                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13500                   | 5.7             | 15                              | 67                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 9...                        | 106              | 44  | 41    | 41                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 6.0             | 20                              | 78                      | 3.7                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 107              | 35  | 27    | 27                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12000                   | 5.9             | 12                              | 82                      | 4.8                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 103              | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | **105            | 30  | 24    | 24                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11000                   | 5.3             | 5                               | 72                      | 4.2                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 82               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 88               | 32  | 28    | 28                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 15...                       | 112              | 32  | 27    | 26                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 13000                   | 6.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 88               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.2             | 7                               | 62                      | 4.4                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 94               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13000                   | 5.7             | 8                               | 65                      | 3.6                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 118              | 38  | 35    | 34                           | 1                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 11000                   | 5.8             | 15                              | 64                      | 4.7                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 85               | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12000                   | 5.6             | 9                               | 74                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 95               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11000                   | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 21...                       | 80               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11000                   | 5.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 33               | 21  | 7     | 5                            | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 15                              | 42                      | 2.1                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 95               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14500                   | 6.1             | 10                              | 70                      | 4.5                   | ...                           | ... |
| 24...                       | 78               | 28  | 21    | 21                           | ...                            | 7             | 3                            | 4                              | ...         | ...            | 15                      | 9500                    | 5.5             | 12                              | 65                      | 3.9                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 59               | 23  | 21    | 19                           | 2                              | 2             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10500                   | 5.3             | 15                              | 54                      | 3.6                   | ...                           | ... |
| 26...                       | 105              | 29  | 25    | 25                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 10500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 117              | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 15000                   | 5.9             | 10                              | 92                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 128              | 38  | 36    | 32                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.7             | 11                              | 81                      | 4.4                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 67               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 30...                       | 102              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 97               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 93               | 35  | 33    | 33                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 5.4             | 10                              | 62                      | 4.2                   | ...                           | ... |
| 33...                       | 91               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 106              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 35...                       | 73               | 20  | 17    | 16                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 82               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12000                   | 5.2             | 6                               | 64                      | 4.8                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 85               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 14500                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 38...                       | 98               | 29  | 28    | 25                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11000                   | 5.7             | 7                               | 73                      | 3.9                   | ...                           | ... |
| 39...                       | **89             | 24  | 23    | 22                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 5.4             | 5                               | ...                     | 6.2                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 72               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 41...                       | 80               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 10500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 42...                       | 103              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 12500                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 43...                       | 90               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 44...                       | 109              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 6.3             | 10                              | 64                      | 3.7                   | ...                           | ... |
| 45...                       | 112              | 38  | 38    | 34                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 5.4             | 16                              | 65                      | 4.5                   | ...                           | ... |
| 46...                       | 76               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 47...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 48...                       | 50               | 18  | 11    | 10                           | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10500                   | 5.3             | 6                               | 65                      | 3.0                   | ...                           | ... |
| 49...                       | 59               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12000                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 50...                       | 87               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 19000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 51...                       | 93               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 21000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 99               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 19500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| M-5.....                    | 2951             | 851   | 639   | 636                          | 3                              | 176           | 171                          | 4                              | 1           | 36             | 638                     | 12000                   | 5.2             | 206                             | 64                      | 4.3                   | ...                           | 108 |
| 1...                        | 21               | 6   | 2     | 2                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 81               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 83               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 71               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 26               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 12500                   | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 6...                        | 73               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 15000                   | 4.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 7...                        | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 8...                        | 32               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 9...                        | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 10...                       | 55               | 16  | 11    | 11                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 8              | 9000                    | 5.6                     | 7               | 59                              | 3.6                     | ...                   | 2                             |     |
| 13...                       | 66               | 11  | 2     | 2                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 6.4                     | 6               | 57                              | 5.2                     | ...                   | 5                             |     |
| 16...                       | 96               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 23             | 12500                   | 4.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 17...                       | 84               | 22  | 18    | 18                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 21             | 12500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 18...                       | 97               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 11500                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 19...                       | 48               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 12000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 24...                       | 60               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 12000                   | 4.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 25...                       | 100              | 24  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 21             | 12000                   | 4.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |     |
| 26...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 57...                       | 69               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 8              | 13000                   | 5.3                     | 9               | 89                              | 4.3                     | ...                   | 3                             |     |
| 58...                       | 114              | 34  | 28    | 28                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 19             | 12000                   | 6.0                     | 15              | 67                              | 4.0                     | ...                   | 5                             |     |
| 59...                       | 57               | 16  | 7     | 7                            | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | 12             | 12500                   | 5.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 62...                       | 54               | 18  | 6     | 6                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | 5           | 11             | 12500                   | 5.7                     | 7               | 66                              | 3.9                     | ...                   | 1                             |     |
| 63...                       | 25               | 8   | 3     | 3                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 6              | 12500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 64...                       | 39               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 8              | 12500                   | 4.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 65...                       | 68               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 14             | 15500                   | 5.7                     | 6               | 48                              | 4.3                     | ...                   | 4                             |     |
| 66...                       | 60               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 12             | 12000                   | 5.4                     | 5               | 67                              | 5.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 68...                       | 79               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 12500                   | 5.6                     | 5               | 71                              | 4.6                     | ...                   | 3                             |     |
| 69...                       | 95               | 25  | 18    | 18                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 19             | 13000                   | 5.0                     | 5               | ...                             | 5.8                     | ...                   | 3                             |     |
| 70...                       | 62               | 17  | 8     | 8                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | 1           | 15             | 11000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 71...                       | 64               | 19  | 11    | 11                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 16             | 11500                   | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 72...                       | 105              | 29  | 21    | 21                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 26             | 12000                   | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 73...                       | 106              | 31  | 26    | 26                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 27             | 11000                   | 5.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 75...                       | 55               | 15  | 4     | 4                            | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | 1           | 6              | ...                     | 4.7                     | 8               | 62                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 79...                       | 61               | 17  | 13    | 12                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 9              | 12500                   | 4.9                     | 8               | 47                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |     |
| 80...                       | 74               | 20  | 11    | 11                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | 4           | 13             | 11500                   | 5.3                     | 7               | 74                              | 3.9                     | ...                   | 5                             |     |
| 81...                       | 120              | 40  | 33    | 33                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | 2           | 29             | 11500                   | 5.0                     | 11              | 60                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |     |
| 82...                       | 35               | 12  | 9     | 9                            | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 9              | ...                     | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 85...                       | 53               | 15  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 4           | 8              | 12000                   | 4.4                     | 7               | 49                              | 4.3                     | ...                   | 3                             |     |
| 86...                       | 83               | 24  | 12    | 12                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | 5           | 14             | 11500                   | 5.5                     | 8               | 56                              | 4.5                     | ...                   | 4                             |     |
| 88...                       | 30               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 89...                       | 84               | 31  | 10    | 10                           | ...                            | 14            | 14                           | ...                            | 7           | 25             | 10000                   | 5.5                     | 5               | 61                              | 4.4                     | ...                   | ...                           |     |
| 90...                       | 67               | 25  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | 1           | 16             | 15000                   | 4.9                     | 9               | 61                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 92...                       | 42               | 11  | 4     | 4                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | 3           | 8              | 8000                    | 5.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 93...                       | 86               | 29  | 23    | 21                           | 2                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 16             | 6500                    | 4.6                     | 13              | 67                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 94...                       | 65               | 21  | 18    | 18                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 15             | 10500                   | 5.3                     | 6               | 53                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |     |
| 96...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 97...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 99...                       | 52               | 18  | 13    | 13                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 12             | 9000                    | 5.5                     | 6               | 76                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |     |
| 100...                      | 23               | 9   | 2     | 2                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| M-6-A...                    | *6288            | 1936  | 1878  | 1842                         | 36                             | 53            | 49                           | 4                              | ...         | 5              | 1607                    | 14000                   | 5.2             | 293                             | 81                      | 3.9                   | 5                             | 150 |
| 1...                        | 31               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 20000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 2...                        | 31               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 20000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 3...                        | 41               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 16000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 4...                        | 30               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6              | 17500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 5...                        | 30               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 20000                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 6...                        | 54               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 12             | 16000                   | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 7...                        | 23               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7              | 16500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 8...                        | 34               | 16  | 12    | 12                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 11             | 7500                    | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 9...                        | 53               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 11000                   | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 10...                       | 117              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 33             | 13500                   | 5.7                     | 7               | 66                              | 4.1                     | ...                   | 2                             |     |
| 11...                       | 49               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 13000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 12...                       | *148             | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 38             | 14500                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 13...                       | 38               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 14500                   | 4.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 14...                       | 38               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 15500                   | 4.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 15...                       | 63               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 13500                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 16...                       | 76               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 12000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 17...                       | 137              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 36             | 14000                   | 4.5                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | 7                             |     |
| 18...                       | 164              | 46  | 46    | 46                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29             | 14500                   | 5.1                     | 12              | 106                             | 4.3                     | ...                   | 7                             |     |
| 19...                       | 160              | 41  | 40    | 40                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 29             | 17500                   | 5.0                     | 11              | 106                             | 4.1                     | ...                   | 10                            |     |
| 20...                       | 107              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 12000                   | 4.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 21...                       | 134              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 34             | 17000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 23...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 24...                       | 92               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 17500                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |     |
| 25...                       | 81               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 17000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 26...                       | 101              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 29             | 14000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 27...                       | 124              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 33             | 13500                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 28...                       | 103              | 28  | 28    | 26                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 17000                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 29...                       | 104              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29             | 14000                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 30...                       | 87               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 13500                   | 4.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 31...                       | 86               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 12500                   | 3.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 6                             |     |
| 32...                       | *104             | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 14000                   | 4.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 33...                       | 74               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 15500                   | 5.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 34...                       | 100              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 14500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 36...                       | 63               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 15000                   | 5.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 37...                       | 85               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 23             | 13000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | 2                     | 3                             |     |
| 38...                       | 82               | 26  | 23    | 21                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 25             | 12000                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 39...                       | 122              | 60  | 57    | 57                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 8              | 17000                   | 4.5                     | 44              | 112                             | 3.5                     | ...                   | ...                           |     |
| 40...                       | 85               | 29  | 29    | 23                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 14500                   | 5.2                     | 11              | 60                              | 3.5                     | ...                   | ...                           |     |
| 41...                       | 89               | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 11000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 42...                       | 92               | 29  | 27    | 25                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 26             | 11500                   | 5.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       | 1.01 or more persons per room |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         |                       |                               |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms | Occupied by non-white |                               |     |
| 43...                       | 103              | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14000                   | 5.4             | 5                               | 98                      | 4.0                   | ...                           | 3   |
| 44...                       | 87               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 45...                       | 103              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14500                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 46...                       | 68               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 47...                       | 91               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13000                   | 5.5             | 5                               | 79                      | 3.0                   | ...                           | 1   |
| 48...                       | 75               | 25  | 25    | 24                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 15500                   | 5.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 49...                       | 92               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 16500                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 50...                       | 84               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 51...                       | 67               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14500                   | 4.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 88               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 53...                       | 86               | 25  | 19    | 19                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 4              | 21                      | 15500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 54...                       | 90               | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.1             | 5                               | 74                      | 5.0                   | ...                           | 1   |
| 55...                       | 68               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 58...                       | 80               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 9000                    | 5.1             | 12                              | 68                      | 4.5                   | ...                           | 1   |
| 59...                       | 80               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12000                   | 4.9             | 6                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 60...                       | 40               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 16000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 61...                       | 95               | 24  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 62...                       | 37               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13500                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 63...                       | 75               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 15000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 64...                       | 90               | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14000                   | 5.0             | 6                               | 85                      | 3.2                   | ...                           | 1   |
| 65...                       | 61               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 66...                       | 56               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 67...                       | 52               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 68...                       | 70               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 69...                       | 79               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13500                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 70...                       | 78               | 22  | 19    | 19                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 71...                       | 98               | 33  | 31    | 28                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 9500                    | 5.3             | 6                               | 63                      | 3.3                   | ...                           | 3   |
| 72...                       | 51               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11000                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 74...                       | 39               | 12  | 10    | 7                            | 3                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 8                       | 9500                    | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 75...                       | 31               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 7.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 76...                       | 38               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 6.0             | 6                               | 54                      | 2.7                   | ...                           | 2   |
| 77...                       | 85               | 28  | 27    | 24                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 13                      | 11500                   | 5.5             | 12                              | 59                      | 4.7                   | ...                           | 2   |
| 78...                       | 117              | 45  | 45    | 34                           | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10000                   | 5.5             | 25                              | 59                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 79...                       | 112              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 80...                       | 103              | 33  | 31    | 31                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 5.8             | 7                               | 72                      | 3.7                   | ...                           | 2   |
| 81...                       | 103              | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 4.8             | 10                              | 80                      | 4.8                   | ...                           | 3   |
| 82...                       | 90               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 5.8             | 5                               | 88                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 83...                       | 101              | 35  | 32    | 32                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.3             | 5                               | 63                      | 4.0                   | ...                           | 3   |
| 84...                       | 91               | 38  | 37    | 37                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13500                   | 5.1             | 16                              | 81                      | 3.9                   | ...                           | 1   |
| M-6-B...                    | 4498             | 1283  | 1245  | 1239                         | 6                              | 34            | 32                           | 2                              | ...         | 4              | 1201                    | 16000                   | 5.3             | 69                              | 85                      | 4.2                   | 3                             | 94  |
| 2...                        | 19               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 62               | 15  | 13    | 13                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 17500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 66               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 15000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 5...                        | 215              | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 45                      | 16000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1.1 |
| 6...                        | 66               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 7...                        | 94               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 18000                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 8...                        | 28               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 20000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 75               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 17000                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 10...                       | 99               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 17000                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 11...                       | 283              | 71  | 71    | 71                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 71                      | 19500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 12...                       | 282              | 69  | 64    | 64                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 65                      | 16500                   | 5.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7   |
| 13...                       | 83               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 16000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 14...                       | 79               | 22  | 16    | 16                           | ...                            | 6             | 5                            | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 15500                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 15...                       | 73               | 18  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 16...                       | 69               | 18  | 15    | 15                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 17500                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 17...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 99               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15500                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 102              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 16000                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 20...                       | 87               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 16000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 21...                       | 60               | 17  | 17    | 15                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 19000                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 22...                       | 77               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 23...                       | 92               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | 96               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 25...                       | 85               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 26...                       | 99               | 25  | 20    | 20                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 2              | 24                      | 18000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 27...                       | 82               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 15000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 91               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 29...                       | 85               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 94               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 15500                   | 5.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 31...                       | 91               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 32...                       | 92               | 33  | 31    | 31                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 13000                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 33...                       | 88               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 16500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 93               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 15000                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 35...                       | 95               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 15500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 36...                       | 88               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 16000                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 37...                       | 102              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 38...                       | 79               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 17500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 39...                       | 81               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 19000                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 40...                       | 90               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 16500                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 41...                       | 100              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 18000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 42...                       | 81               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 15000                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 43...                       | 48               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 18000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 44...                       | 54               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 18000                   | 6.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 45...                       | 18               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 47...                       | 64               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 18500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 48...                       | 64               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*) 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 49...                       | 74               | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 14500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 50...                       | 25               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 26000                   | 6.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 51...                       | 18               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 20000                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 52...                       | 79               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 16000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 53...                       | 76               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 16000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 54...                       | 86               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 17000                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 55...                       | 46               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 15500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 56...                       | 19               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 21000                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| M-7.....                    | *3494            | 1142  | 1036  | 1035                         | 1                              | 98            | 95                           | 3                              | ...         | 8              | 1006                    | 13500                   | 5.3             | 120                             | 80                      | 4.1                   | 2                             | 58              |
| 1...                        | 90               | 39  | 35    | 35                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3              | 24                      | 12000                   | 5.1             | 11                              | 96                      | 3.9                   | ...                           | ...             |
| 2...                        | 74               | 28  | 28    | 27                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13000                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 3...                        | 98               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 4...                        | **50             | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 5...                        | 50               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 6...                        | 159              | 49  | 48    | 48                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 47                      | 13000                   | 5.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 7...                        | 94               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 8...                        | 98               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 17000                   | 6.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 9...                        | 80               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 15500                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 10...                       | 89               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 11...                       | 106              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 15500                   | 5.6             | 8                               | 87                      | 4.0                   | ...                           | 3               |
| 12...                       | 79               | 21  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 18                      | 16000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 13...                       | 83               | 31  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 28                      | 13000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 14...                       | 79               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 15...                       | 98               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 16...                       | 81               | 28  | 21    | 21                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 2              | 20                      | 12500                   | 4.9             | 8                               | 59                      | 3.9                   | ...                           | 2               |
| 17...                       | 78               | 27  | 20    | 20                           | ...                            | 7             | 6                            | 1                              | ...         | ...            | 20                      | 11000                   | 5.2             | 6                               | 80                      | 3.5                   | ...                           | 1               |
| 18...                       | 80               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 19...                       | 82               | 29  | 25    | 25                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13500                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 20...                       | 80               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 21...                       | 84               | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 24...                       | 71               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 16500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 25...                       | 79               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 17500                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 26...                       | 88               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 17500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 27...                       | 84               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 28...                       | 75               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 16000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 29...                       | 91               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | ...            | 21                      | 15000                   | 5.2             | 7                               | 72                      | 5.0                   | ...                           | ...             |
| 30...                       | 93               | 26  | 21    | 21                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 31...                       | 69               | 23  | 19    | 19                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 32...                       | 68               | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 5.2             | 5                               | 68                      | 4.2                   | ...                           | 4               |
| 33...                       | 129              | 42  | 38    | 38                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.2             | 14                              | 90                      | 4.0                   | ...                           | ...             |
| 34...                       | 100              | 37  | 28    | 28                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 4.8             | 11                              | 84                      | 3.7                   | ...                           | 3               |
| 35...                       | 90               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 36...                       | 109              | 29  | 19    | 19                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 37...                       | 108              | 30  | 15    | 15                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 10500                   | 5.4             | 5                               | 86                      | 4.4                   | ...                           | 1               |
| 38...                       | 90               | 34  | 31    | 31                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.0             | 6                               | 79                      | 3.5                   | ...                           | 2               |
| 39...                       | 90               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 11500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 40...                       | 92               | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 26                      | 13500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 41...                       | 92               | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 15500                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 42...                       | 64               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| M-8.....                    | 3619             | 1181  | 1086  | 1077                         | 9                              | 82            | 80                           | 2                              | ...         | 13             | 1012                    | 12500                   | 5.5             | 159                             | 82                      | 3.7                   | ...                           | 47              |
| 1...                        | 66               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14000                   | 6.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 3...                        | 123              | 35  | 29    | 29                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 2              | 31                      | 13000                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 4...                        | 74               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 5...                        | 101              | 30  | 25    | 25                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 1              | 27                      | 11000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 6...                        | 86               | 29  | 23    | 23                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 7...                        | 114              | 40  | 27    | 27                           | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 5.3             | 17                              | 73                      | 3.8                   | ...                           | 2               |
| 8...                        | 28               | 8   | 4     | 4                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 11000                   | 6.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 9...                        | 65               | 26  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 2              | 26                      | 12500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 10...                       | 84               | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 26                      | 12500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 11...                       | 83               | 29  | 21    | 21                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 1              | 29                      | 10500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 12...                       | 106              | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 13...                       | 99               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 14...                       | 86               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.6             | 6                               | 71                      | 4.2                   | ...                           | 1               |
| 15...                       | 122              | 34  | 34    | 32                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13500                   | 6.0             | 7                               | 81                      | 4.0                   | ...                           | 2               |
| 16...                       | 93               | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 17...                       | 91               | 34  | 34    | 32                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14000                   | 5.5             | 5                               | ...                     | 3.8                   | ...                           | ...             |
| 18...                       | 92               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 19...                       | 94               | 36  | 31    | 31                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 34                      | 12500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 20...                       | 80               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 21...                       | 113              | 30  | 24    | 24                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 22...                       | 129              | 65  | 60    | 57                           | 3                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 1              | 19                      | 11500                   | 5.2             | 45                              | 97                      | 2.9                   | ...                           | 2               |
| 23...                       | 92               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 24...                       | 109              | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 30                      | 12000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 25...                       | 99               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 26...                       | 88               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 27...                       | 121              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 28...                       | 102              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 13500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 29...                       | 87               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 30...                       | 70               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 31...                       | 92               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 32...                       | 95               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 5.6             | 6                               | 62                      | 3.3                   | ...                           | ...             |
| 33...                       | 111              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 26                      | 12000                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 34...                       | 87               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 35...                       | 88               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14500                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*) 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 36...                       | 97               | 29  | 23    | 23                           | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | 1              | 24                      | 14500                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 37...                       | 108              | 25  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 38...                       | 81               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 77               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 27                      | 13500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 86               | 41  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 22                      | 12000                   | 5.1             | 18                              | 84                      | 3.1                   | ...                           | ... |
| M-9.....                    | 3937             | 1251  | 1157  | 1134                         | 23                             | 81            | 74                           | 7                              | ...         | 13             | 1017                    | 12000                   | 5.6             | 218                             | 73                      | 4.0                   | 2                             | 82  |
| 1...                        | 96               | 32  | 32    | 31                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 10500                   | 5.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 2...                        | 92               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 3...                        | 77               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 4...                        | 56               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 5...                        | 92               | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 30                      | 12500                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 6...                        | 127              | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 6.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 7...                        | 101              | 29  | 27    | 25                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.9             | 5                               | 70                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 8...                        | 117              | 35  | 24    | 24                           | ...                            | 8             | 6                            | 2                              | ...         | 3              | 25                      | 11500                   | 6.1             | 10                              | 79                      | 4.4                   | ...                           | 3   |
| 9...                        | 123              | 37  | 19    | 15                           | 4                              | 14            | 14                           | ...                            | ...         | 4              | 24                      | 11000                   | 6.0             | 12                              | 76                      | 3.3                   | ...                           | 5   |
| 10...                       | 97               | 34  | 28    | 27                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 2              | 20                      | 11500                   | 5.7             | 14                              | 70                      | 3.6                   | ...                           | 1   |
| 11...                       | 113              | 34  | 30    | 30                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 2              | 27                      | 13500                   | 6.3             | 6                               | 88                      | 3.3                   | ...                           | 2   |
| 12...                       | 108              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 11500                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 13...                       | 101              | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 14...                       | 117              | 34  | 31    | 29                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 10500                   | 5.6             | 10                              | 63                      | 4.1                   | 1                             | 4   |
| 15...                       | 84               | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11000                   | 5.3             | 6                               | 73                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 16...                       | 79               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 119              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.0             | 5                               | ...                     | 4.0                   | ...                           | 4   |
| 18...                       | 90               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 92               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 6.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 114              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 6.0             | 5                               | ...                     | 3.4                   | ...                           | 4   |
| 21...                       | 88               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 5.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 22...                       | 82               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 23...                       | 105              | 37  | 29    | 29                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 1              | 20                      | 11500                   | 5.1             | 17                              | 90                      | 4.3                   | 1                             | 3   |
| 24...                       | 132              | 42  | 32    | 32                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 11500                   | 5.2             | 11                              | 72                      | 3.5                   | ...                           | 3   |
| 25...                       | 103              | 34  | 27    | 25                           | 2                              | 7             | 4                            | 3                              | ...         | ...            | 30                      | 11500                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 26...                       | 98               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 5.8             | 5                               | ...                     | 5.6                   | ...                           | 1   |
| 27...                       | 102              | 34  | 33    | 32                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 5.8             | 7                               | 60                      | 4.1                   | ...                           | 1   |
| 28...                       | 99               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 29...                       | 110              | 33  | 33    | 31                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.8             | 10                              | 53                      | 3.4                   | ...                           | 3   |
| 30...                       | 118              | 33  | 33    | 29                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 6.1             | 5                               | 69                      | 3.8                   | ...                           | 3   |
| 31...                       | 109              | 33  | 31    | 31                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 31                      | 12000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5   |
| 32...                       | 89               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 10000                   | 4.8             | 8                               | 76                      | 4.8                   | ...                           | 1   |
| 33...                       | 112              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.7             | 10                              | 70                      | 4.0                   | ...                           | 3   |
| 34...                       | 84               | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.7             | 8                               | 80                      | 3.8                   | ...                           | 3   |
| 35...                       | 87               | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.4             | 5                               | 55                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 36...                       | 78               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 91               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15500                   | 4.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 38...                       | 82               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14000                   | 5.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 39...                       | 101              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14000                   | 6.2             | 7                               | 86                      | 3.9                   | ...                           | 2   |
| 40...                       | 72               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| M-10.....                   | *2693            | 854   | 584   | 554                          | 30                             | 264           | 215                          | 49                             | ...         | 6              | 484                     | 10500                   | 5.3             | 322                             | 58                      | 4.1                   | 3                             | 93  |
| 3...                        | 101              | 28  | 22    | 20                           | 2                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 1              | 22                      | 10000                   | 4.9             | 6                               | 39                      | 4.8                   | ...                           | 6   |
| 4...                        | 141              | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 5.7             | 9                               | 78                      | 5.2                   | ...                           | 5   |
| 5...                        | 80               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 6...                        | 105              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 7...                        | 83               | 25  | 21    | 21                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 8...                        | 62               | 24  | 19    | 18                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 13000                   | 4.9             | 12                              | 66                      | 3.8                   | 2                             | 2   |
| 11...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 98               | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11000                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 14...                       | 80               | 28  | 27    | 26                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 10500                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 92               | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 1              | 25                      | 10500                   | 4.7             | 5                               | 66                      | 4.4                   | ...                           | 6   |
| 16...                       | 94               | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 4.8             | 5                               | 69                      | 3.4                   | ...                           | 4   |
| 17...                       | 70               | 30  | 29    | 27                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 4.8             | 8                               | 80                      | 4.1                   | ...                           | 2   |
| 22...                       | 43               | 13  | 7     | 5                            | 2                              | 6             | 3                            | 3                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 4.7             | 7                               | 67                      | 4.7                   | ...                           | 1   |
| 23...                       | 146              | 46  | 35    | 33                           | 2                              | 11            | 8                            | 3                              | ...         | ...            | 24                      | 10500                   | 5.3             | 21                              | 64                      | 3.8                   | ...                           | 1   |
| 24...                       | 128              | 39  | 33    | 30                           | 3                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 1              | 23                      | 9500                    | 5.7             | 15                              | 66                      | 3.7                   | ...                           | 3   |
| 25...                       | 145              | 44  | 39    | 39                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...            | 28                      | 10500                   | 5.5             | 16                              | 77                      | 4.3                   | ...                           | 5   |
| 26...                       | 90               | 29  | 27    | 25                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 5.3             | 11                              | 63                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 27...                       | 46               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9000                    | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 37               | 9   | ...   | ...                          | ...                            | 9             | 8                            | 1                              | ...         | ...            | 5                       | 6500                    | 6.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 35...                       | 74               | 22  | ...   | ...                          | ...                            | 22            | 20                           | 2                              | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 5.1             | 13                              | 44                      | 4.5                   | ...                           | 2   |
| 36...                       | 51               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 9500                    | 6.3             | 11                              | 37                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 37...                       | 86               | 32  | 19    | 19                           | ...                            | 13            | 11                           | 2                              | ...         | ...            | 11                      | 9000                    | 6.1             | 19                              | 56                      | 3.9                   | ...                           | 6   |
| 38...                       | 59               | 19  | 5     | 5                            | ...                            | 14            | 13                           | 1                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.2             | 11                              | 37                      | 4.2                   | ...                           | 2   |
| 39...                       | 21               | 9   | 3     | 3                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 5                               | 49                      | 3.6                   | ...                           | 1   |
| 47...                       | 72               | 25  | 8     | 4                            | 4                              | 17            | 12                           | 5                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 19                              | 50                      | 3.6                   | ...                           | 4   |
| 48...                       | 64               | 25  | 15    | 11                           | 4                              | 10            | 5                            | 5                              | ...         | ...            | 11                      | 12000                   | 5.3             | 9                               | 45                      | 3.3                   | ...                           | 1   |
| 49...                       | *116             | 38  | 19    | 15                           | 4                              | 19            | 16                           | 3                              | ...         | ...            | 12                      | 8500                    | 4.8             | 23                              | 53                      | 4.0                   | ...                           | 5   |
| 50...                       | **30             | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 57...                       | 47               | 12  | 4     | 4                            | ...                            | 8             | 7                            | 1                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 6.0             | 6                               | 59                      | 4.2                   | ...                           | 4   |
| 58...                       | 17               | 21  | 14    | 14                           | ...                            | 7             | 6                            | 1                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 59...                       | 37               | 10  | 3     | 3                            | ...                            | 7             | 6                            | 1                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 6                               | 45                      | 3.7                   | ...                           | 3   |
| 60...                       | 70               | 20  | 13    | 13                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10000                   | 6.4             | 9                               | 49                      | 5.0                   | ...                           | 1   |
| 61...                       | *98              | 21  | 8     | 7                            | 1                              | 12            | 11                           | 1                              | ...         | 1              | 8                       | 10500                   | 6.6             | 13                              | 46                      | 5.0                   | ...                           | 3   |
| 62...                       | 41               | 22  | ...   | ...                          | ...                            | 22</          |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |                 |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                | Deteriorating |                              |                                |                 | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              | No flush toilet |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
| M-11....                    | *3247            | 1096  | 880   | 810                          | 70                             | 170           | 132                          | 38                             | ...             | 46          | 602                    | 12000                   | 5.8                     | 450             | 64                              | 3.9                     | 3                     | 62                            |
| 1....                       | 80               | 24  | 23    | 21                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 17                     | 13500                   | 5.5                     | 6               | 77                              | 3.2                     | ...                   | 2                             |
| 3....                       | 32               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 5                      | 15000                   | 6.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 4....                       | 35               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 5                      | 14000                   | 6.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 5....                       | 41               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 11                     | 12500                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 6....                       | 123              | 31  | 26    | 26                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...             | ...         | 28                     | 12000                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 6                             |
| 7....                       | 176              | 61  | 40    | 30                           | 10                             | 18            | 16                           | 2                              | ...             | 3           | 28                     | 11000                   | 6.1                     | 31              | 67                              | 3.5                     | ...                   | 3                             |
| 8....                       | 130              | 93  | 39    | 28                           | 11                             | 13            | 5                            | 8                              | ...             | 41          | 19                     | 10500                   | 5.5                     | 47              | 42                              | 2.5                     | ...                   | 1                             |
| 9....                       | 143              | 42  | 21    | 15                           | 6                              | 21            | 20                           | 1                              | ...             | ...         | 20                     | 10500                   | 5.7                     | 21              | 66                              | 4.4                     | ...                   | 3                             |
| 10....                      | 170              | 50  | 26    | 21                           | 5                              | 24            | 24                           | ...                            | ...             | ...         | 25                     | 11000                   | 6.0                     | 25              | 66                              | 4.1                     | ...                   | 6                             |
| 11....                      | 109              | 35  | 33    | 30                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 25                     | 10500                   | 5.9                     | 9               | 65                              | 3.4                     | ...                   | 3                             |
| 12....                      | 132              | 35  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 26                     | 12000                   | 6.0                     | 9               | 78                              | 4.7                     | ...                   | ...                           |
| 13....                      | 124              | 35  | 32    | 32                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...             | ...         | 26                     | 11000                   | 5.5                     | 9               | 67                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |
| 14....                      | 97               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 23                     | 12500                   | 5.7                     | 8               | 76                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |
| 15....                      | 77               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 20                     | 12500                   | 5.2                     | 8               | 77                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |
| 16....                      | 92               | 35  | 35    | 34                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 23                     | 12500                   | 5.8                     | 12              | 68                              | 3.6                     | ...                   | 1                             |
| 17....                      | 92               | 33  | 31    | 31                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 24                     | 11500                   | 5.5                     | 9               | 89                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |
| 18....                      | 116              | 39  | 39    | 37                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 31                     | 12000                   | 5.6                     | 6               | 65                              | 3.3                     | ...                   | 1                             |
| 19....                      | *135             | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 30                     | 12000                   | 6.6                     | 7               | 66                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |
| 20....                      | 172              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 28                     | 15500                   | 5.8                     | 20              | 67                              | 4.8                     | ...                   | 7                             |
| 21....                      | 135              | 49  | 36    | 31                           | 5                              | 13            | 7                            | 6                              | ...             | ...         | 26                     | 12000                   | 5.6                     | 21              | 61                              | 4.0                     | 1                     | 2                             |
| 22....                      | 117              | 54  | 16    | 14                           | 2                              | 38            | 23                           | 15                             | ...             | ...         | 21                     | ...                     | 5.0                     | 31              | 45                              | 3.0                     | ...                   | 2                             |
| 23....                      | 147              | 59  | 30    | 23                           | 7                              | 29            | 23                           | 6                              | ...             | ...         | 15                     | ...                     | 5.5                     | 42              | 59                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |
| 24....                      | 150              | 59  | 59    | 53                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 26                     | 12000                   | 5.6                     | 32              | 64                              | 4.0                     | 1                     | 3                             |
| 25....                      | 118              | 36  | 36    | 35                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 22                     | 11000                   | 6.2                     | 13              | 75                              | 5.0                     | ...                   | 3                             |
| 26....                      | 166              | 53  | 53    | 49                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 30                     | 10500                   | 5.5                     | 23              | 59                              | 4.1                     | 1                     | 4                             |
| 27....                      | 144              | 49  | 49    | 44                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 25                     | 11500                   | 6.1                     | 23              | 67                              | 4.4                     | ...                   | 2                             |
| 28....                      | 90               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 14                     | 15500                   | 5.6                     | 17              | 99                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |
| 29....                      | **104            | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 9                      | 12500                   | 6.2                     | 10              | 86                              | 4.2                     | ...                   | 3                             |
| M-12....                    | *5748            | 1871  | 1837  | 1821                         | 16                             | 33            | 30                           | 3                              | ...             | 1           | 1528                   | 15000                   | 5.7                     | 310             | 86                              | 4.0                     | ...                   | 81                            |
| 1....                       | 47               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 15                     | 16000                   | 5.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 2....                       | 38               | 12  | 12    | 11                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 11                     | 17500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 3....                       | 54               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 14                     | 16000                   | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 4....                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 5....                       | 38               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 10                     | 15500                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 6....                       | 96               | 36  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 35                     | 14500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 7....                       | 90               | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 28                     | 12500                   | 5.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 8....                       | 99               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 25                     | 13500                   | 6.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 9....                       | 58               | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 15                     | 14500                   | 5.9                     | 8               | 80                              | 4.4                     | ...                   | ...                           |
| 10....                      | 99               | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...             | ...         | 18                     | 14500                   | 5.8                     | 12              | 65                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |
| 11....                      | 70               | 26  | 23    | 23                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...             | ...         | 24                     | 13500                   | 5.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 12....                      | 97               | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 28                     | 13500                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 13....                      | 83               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 29                     | 14500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 14....                      | 54               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 19                     | 15500                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 15....                      | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 16....                      | 2                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 17....                      | 83               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 18....                      | 85               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 23                     | 16000                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 19....                      | 80               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 24                     | 21000                   | 6.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 20....                      | 97               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 23                     | 18000                   | 6.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 21....                      | 80               | 28  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 28                     | 14500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 22....                      | 101              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 27                     | 11500                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 23....                      | 97               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 30                     | 14000                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 24....                      | 16               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 25                     | 14500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 26....                      | 14               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 27....                      | 42               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 5                      | 21000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 28....                      | 97               | 31  | 28    | 28                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...             | ...         | 16                     | 14500                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 29....                      | 83               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 29                     | 13000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 30....                      | 88               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 26                     | 12500                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 31....                      | 122              | 41  | 39    | 38                           | 1                              | 1             | ...                          | 1                              | ...             | 1           | 27                     | 13000                   | 5.7                     | 11              | 77                              | 3.9                     | ...                   | 3                             |
| 32....                      | 87               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 23                     | 13500                   | 6.3                     | 5               | ...                             | 4.2                     | ...                   | ...                           |
| 33....                      | 36               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 9                      | 14500                   | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 34....                      | 24               | 10  | 10    | 8                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 7                      | 10000                   | 4.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 35....                      | 62               | 24  | 24    | 22                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 22                     | 13000                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 36....                      | 22               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 5                      | 17500                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 37....                      | 88               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 24                     | 13500                   | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 38....                      | 85               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 23                     | 14000                   | 5.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 39....                      | 80               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 21                     | 15000                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 40....                      | 102              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 36                     | 13000                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 41....                      | 17               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 42....                      | 43               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 16                     | 20000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 43....                      | 76               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 19                     | 16500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 44....                      | 64               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 18                     | 21000                   | 6.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 45....                      | 73               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 21                     | 19000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 46....                      | 80               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 20                     | 21000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 47....                      | 88               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 28                     | 15000                   | 5.4                     | 5               | 83                              | 4.4                     | ...                   | ...                           |
| 48....                      | 87               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 26                     | 14500                   | 5.3                     | 5               | 76                              | 5.0                     | ...                   | ...                           |
| 49....                      | 99               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 29                     | 14000                   | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 50....                      | 55               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 17                     | 13000                   | 5.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 51....                      | 138              | 49  | 47    | 47                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 34                     | 16000                   | 6.1                     | 14              | 80                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |
| 52....                      | **118            | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 1                            |                                |                 |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS; 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*) 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 57...                       | 40               | 16  | 16    | 15                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 16500                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 58...                       | 87               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13000                   | 5.5             | 5                               | 87                      | 4.0                   | ...                           | 1               |
| 59...                       | 91               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 17000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 60...                       | 104              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 15000                   | 6.0             | 9                               | 80                      | 4.6                   | ...                           | 1               |
| 61...                       | 120              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 17500                   | 5.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 62...                       | 67               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 21000                   | 6.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 63...                       | 72               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 18500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 64...                       | 39               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 18500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 65...                       | 40               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 15500                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 66...                       | 81               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 22000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 67...                       | 80               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 68...                       | 82               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 16500                   | 6.2             | 5                               | 67                      | 3.8                   | ...                           | ...             |
| 69...                       | 91               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 19500                   | 5.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 70...                       | 109              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 15500                   | 6.2             | 6                               | 79                      | 4.3                   | ...                           | 2               |
| 71...                       | 56               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 13500                   | 5.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 72...                       | 101              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14000                   | 6.2             | 7                               | 66                      | 3.7                   | ...                           | ...             |
| 73...                       | 107              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13500                   | 5.5             | 10                              | 87                      | 3.7                   | ...                           | 2               |
| 74...                       | 103              | 35  | 35    | 33                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14500                   | 5.4             | 15                              | 72                      | 3.9                   | ...                           | 2               |
| 75...                       | 85               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12000                   | 5.1             | 12                              | 102                     | 4.3                   | ...                           | 3               |
| 76...                       | *183             | 71  | 71    | 71                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14000                   | 4.7             | 44                              | 120                     | 3.9                   | ...                           | 7               |
| 77...                       | **88             | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 13500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 78...                       | 73               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 79...                       | 69               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 13500                   | 5.5             | 9                               | 88                      | 3.0                   | ...                           | 2               |
| 80...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 81...                       | 15               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 9               | 90                              | 2.0                     | ...                   | ...                           | 1               |
| M-13...                     | *2974            | 938   | 917   | 901                          | 16                             | 20            | 20                           | ...                            | ...         | 1              | 758                     | 12000                   | 5.6             | 170                             | 73                      | 4.3                   | 1                             | 47              |
| 1...                        | 37               | 12  | 12    | 11                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12000                   | 5.8             | 6                               | 59                      | 3.7                   | ...                           | 1               |
| 3...                        | 91               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 4...                        | 95               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 5...                        | 78               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 6...                        | 90               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 7...                        | 85               | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 4.8             | 11                              | 76                      | 3.7                   | ...                           | 1               |
| 8...                        | 75               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 16000                   | 5.3             | 5                               | 169                     | 4.8                   | ...                           | 1               |
| 10...                       | 52               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 14000                   | 6.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 11...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 12...                       | 50               | 21  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 12                      | 11500                   | 5.1             | 7                               | 72                      | 4.7                   | ...                           | 1               |
| 13...                       | 86               | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10000                   | 6.2             | 6                               | 67                      | 5.3                   | ...                           | ...             |
| 14...                       | 80               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 9500                    | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 15...                       | 99               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 10000                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 16...                       | 123              | 34  | 34    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 10000                   | 5.4             | 8                               | 67                      | 3.8                   | ...                           | 3               |
| 17...                       | 146              | 43  | 43    | 41                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11000                   | 5.6             | 15                              | 65                      | 3.5                   | ...                           | 5               |
| 18...                       | 84               | 28  | 28    | 26                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10500                   | 5.5             | 7                               | 56                      | 3.4                   | ...                           | 2               |
| 19...                       | 117              | 42  | 42    | 40                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.2             | 17                              | 67                      | 3.9                   | ...                           | 2               |
| 20...                       | 118              | 33  | 29    | 29                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 5.4             | 7                               | 66                      | 5.0                   | ...                           | 2               |
| 21...                       | 111              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 11000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 22...                       | 117              | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13500                   | 5.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 23...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 5.3             | 5                               | 103                     | 5.2                   | ...                           | 1               |
| 24...                       | 79               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 26...                       | 50               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 16000                   | 6.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 27...                       | 47               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 16000                   | 6.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 31...                       | 9                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 32...                       | 81               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 17500                   | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 34...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 36...                       | 96               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 10500                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 37...                       | 77               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 38...                       | 97               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 39...                       | 138              | 43  | 38    | 36                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.6             | 17                              | 71                      | 4.2                   | ...                           | 1               |
| 40...                       | 97               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 13000                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 43...                       | 29               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 12500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 44...                       | 31               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13000                   | 6.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 45...                       | 105              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 6.0             | 5                               | ...                     | 4.0                   | ...                           | 3               |
| 46...                       | 95               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 6.2             | 6                               | 77                      | 4.0                   | ...                           | 1               |
| 47...                       | **109            | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 6.1             | 5                               | ...                     | 5.8                   | ...                           | ...             |
| M-14...                     | *2900            | 933   | 805   | 786                          | 19                             | 109           | 98                           | 11                             | ...         | 19             | 723                     | 12000                   | 5.6             | 190                             | 73                      | 4.5                   | 2                             | 53              |
| 1...                        | 84               | 27  | 27    | 23                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12500                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 2...                        | 72               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.1             | 5                               | 67                      | 4.6                   | ...                           | 1               |
| 3...                        | 97               | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11000                   | 5.7             | 6                               | 67                      | 5.3                   | ...                           | 1               |
| 4...                        | 72               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 5...                        | 78               | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 6...                        | 72               | 25  | 24    | 21                           | 3                              | ...           | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 7...                        | 85               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12500                   | 5.7             | 10                              | 72                      | 4.0                   | ...                           | 3               |
| 8...                        | 113              | 38  | 35    | 32                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 24                      | 10500                   | 5.8             | 12                              | 69                      | 3.8                   | ...                           | 3               |
| 9...                        | 109              | 35  | 34    | 31                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 10500                   | 5.8             | 8                               | 59                      | 3.4                   | ...                           | 3               |
| 10...                       | 82               | 32  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 1              | 21                      | 10500                   | 5.4             | 10                              | 72                      | 3.9                   | ...                           | ...             |
| 11...                       | *99              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.6             | 7                               | 87                      | 4.3                   | 1                             | 2               |
| 12...                       | 97               | 32  | 28    | 26                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 13...                       | 108              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 6.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 14...                       | 99               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 15...                       | 100              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 6.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 16...                       | 100              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 5.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 17...                       | *97              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 10500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 18...                       | 95               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.8             | 10                              | 71                      | 4.7                   | ...                           | 1               |
| 19...                       | 133              | 47  | 35    | 35                           | ...                            | 12            | 10                           | 2                              | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.2             | 23                              | 71                      | 4.8                   | ...                           | 3               |
| 20...                       | *116             | 31  | 19    | 19                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 1              | 21                      | 12000                   | 5.3             | 10                              | 70                      | 5.0                   | ...                           | 3               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                   |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | With flush toilet |
| 21...                       | 114              | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 5.7             | 6                               | 48                      | 3.5                   | ...                           | 3                 |
| 22...                       | 88               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 23...                       | 72               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 24...                       | 104              | 30  | 23    | 23                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13000                   | 5.6             | 5                               | 97                      | 5.4                   | ...                           | 4                 |
| 25...                       | 99               | 36  | 20    | 20                           | ...                            | 15            | 11                           | 4                              | ...         | 1              | 25                      | 13500                   | 5.6             | 11                              | 70                      | 3.8                   | ...                           | 1                 |
| 26...                       | 80               | 27  | 22    | 22                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 27...                       | 83               | 30  | 14    | 14                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 5              | 25                      | 12500                   | 5.6             | 5                               | ...                     | 5.0                   | ...                           | ...               |
| 28...                       | 111              | 31  | 18    | 18                           | ...                            | 13            | 12                           | 1                              | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 5.8             | 5                               | 79                      | 4.0                   | ...                           | 4                 |
| 29...                       | 127              | 34  | 21    | 21                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 5              | 25                      | 11000                   | 5.4             | 9                               | 81                      | 4.6                   | 1                             | 4                 |
| 30...                       | 114              | 35  | 23    | 22                           | 1                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 4              | 23                      | 11500                   | 5.4             | 12                              | 75                      | 4.8                   | ...                           | 3                 |
| M-15...                     | *2896            | 967   | 840   | 805                          | 35                             | 118           | 97                           | 21                             | ...         | 9              | 624                     | 12000                   | 5.7             | 326                             | 67                      | 4.2                   | ...                           | 56                |
| 1...                        | 86               | 32  | 20    | 20                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 3              | 22                      | 12500                   | 5.2             | 8                               | 67                      | 3.8                   | ...                           | 1                 |
| 3...                        | 42               | 16  | 8     | 8                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 12000                   | 5.8             | 8                               | 63                      | 4.1                   | ...                           | 1                 |
| 4...                        | 139              | 53  | 43    | 42                           | 1                              | 9             | 7                            | 2                              | ...         | 1              | 35                      | 12500                   | 5.7             | 17                              | 66                      | 3.4                   | ...                           | 2                 |
| 5...                        | 65               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 6...                        | 67               | 26  | 25    | 22                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 17                      | 11500                   | 5.2             | 8                               | 82                      | 4.1                   | ...                           | ...               |
| 7...                        | 84               | 32  | 26    | 26                           | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | 1              | 24                      | 11500                   | 5.3             | 7                               | 75                      | 4.3                   | ...                           | ...               |
| 8...                        | 73               | 29  | 20    | 20                           | ...                            | 9             | 7                            | 2                              | ...         | ...            | 22                      | 12000                   | 5.6             | 6                               | 62                      | 4.3                   | ...                           | 5                 |
| 9...                        | 109              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11500                   | 5.9             | 9                               | 68                      | 4.6                   | ...                           | ...               |
| 10...                       | 105              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 20                      | 11000                   | 6.3             | 9                               | 81                      | 4.3                   | ...                           | 3                 |
| 11...                       | 100              | 35  | 31    | 27                           | 4                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 13000                   | 6.0             | 16                              | 71                      | 4.1                   | ...                           | 3                 |
| 12...                       | 120              | 46  | 44    | 37                           | 7                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11500                   | 5.7             | 26                              | 66                      | 3.7                   | ...                           | 5                 |
| 13...                       | 126              | 41  | 40    | 40                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11000                   | 5.3             | 21                              | 69                      | 5.0                   | ...                           | 3                 |
| 14...                       | 105              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12000                   | 6.8             | 13                              | 70                      | 4.7                   | ...                           | 2                 |
| 15...                       | 129              | 43  | 15    | 15                           | ...                            | 27            | 14                           | 13                             | ...         | 1              | 26                      | 12500                   | 5.8             | 15                              | 56                      | 3.5                   | ...                           | 3                 |
| 16...                       | 123              | 36  | 18    | 18                           | ...                            | 18            | 18                           | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 6.4             | 10                              | 65                      | 4.3                   | ...                           | 2                 |
| 17...                       | 70               | 26  | 16    | 14                           | 2                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 2              | 18                      | 12500                   | 5.9             | 8                               | 67                      | 3.9                   | ...                           | 1                 |
| 19...                       | 106              | 29  | 27    | 26                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 5.4             | 6                               | 63                      | 4.0                   | ...                           | 2                 |
| 20...                       | 102              | 34  | 34    | 33                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13000                   | 5.0             | 7                               | 66                      | 4.0                   | ...                           | 2                 |
| 21...                       | 101              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 6.2             | 8                               | 59                      | 4.9                   | ...                           | 2                 |
| 22...                       | 126              | 43  | 41    | 39                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 6.2             | 20                              | 67                      | 4.0                   | ...                           | 3                 |
| 23...                       | 115              | 40  | 40    | 34                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 6.0             | 19                              | 63                      | 4.4                   | ...                           | ...               |
| 24...                       | 118              | 42  | 39    | 37                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 10500                   | 5.3             | 15                              | 66                      | 4.3                   | ...                           | 2                 |
| 25...                       | 124              | 41  | 39    | 37                           | 2                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 26                      | 11000                   | 5.6             | 15                              | 61                      | 4.5                   | ...                           | 3                 |
| 26...                       | 106              | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11000                   | 6.3             | 15                              | 68                      | 4.5                   | ...                           | 3                 |
| 27...                       | 126              | 42  | 40    | 38                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.7             | 15                              | 67                      | 3.6                   | ...                           | 1                 |
| 28...                       | *120             | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 5.9             | 11                              | 70                      | 4.8                   | ...                           | 2                 |
| 29...                       | 119              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 6.0             | 8                               | 81                      | 4.3                   | ...                           | 1                 |
| 30...                       | 90               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| M-16...                     | *3981            | 1308  | 1000  | 967                          | 33                             | 291           | 268                          | 23                             | ...         | 17             | 684                     | 11000                   | 5.7             | 597                             | 65                      | 4.2                   | 1                             | 91                |
| 1...                        | 105              | 33  | 31    | 29                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 10500                   | 5.0             | 7                               | 58                      | 4.9                   | ...                           | 2                 |
| 2...                        | 160              | 48  | 39    | 37                           | 2                              | 9             | 8                            | 1                              | ...         | ...            | 27                      | 10000                   | 6.0             | 20                              | 65                      | 4.1                   | ...                           | 7                 |
| 3...                        | 128              | 38  | 8     | 8                            | ...                            | 30            | 26                           | 4                              | ...         | ...            | 17                      | 12000                   | 5.2             | 21                              | 65                      | 4.4                   | ...                           | 4                 |
| 4...                        | 103              | 38  | 26    | 26                           | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 5.1             | 15                              | 67                      | 4.1                   | ...                           | 3                 |
| 5...                        | 74               | 28  | 27    | 25                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 5.8             | 5                               | 67                      | 4.4                   | ...                           | ...               |
| 6...                        | 71               | 28  | 23    | 23                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 7...                        | 79               | 28  | 23    | 20                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 6.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 8...                        | 71               | 28  | 23    | 23                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11500                   | 5.2             | 14                              | 73                      | 3.2                   | ...                           | ...               |
| 9...                        | 55               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 13000                   | 5.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 10...                       | 51               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10000                   | 5.3             | 6                               | 65                      | 4.7                   | ...                           | 2                 |
| 11...                       | 51               | 23  | 12    | 12                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 5.0             | 14                              | 53                      | 4.3                   | ...                           | ...               |
| 12...                       | 88               | 30  | 21    | 19                           | 2                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | ...                     | 4.6             | 18                              | 61                      | 4.3                   | ...                           | 2                 |
| 13...                       | 81               | 30  | 7     | 7                            | ...                            | 18            | 18                           | ...                            | ...         | 5              | 14                      | 8000                    | 4.4             | 16                              | 52                      | 4.2                   | ...                           | 3                 |
| 14...                       | 86               | 24  | 17    | 17                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 1              | 16                      | 10000                   | 5.9             | 7                               | 70                      | 4.1                   | ...                           | 3                 |
| 15...                       | 127              | 35  | 28    | 26                           | 2                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 9000                    | 5.8             | 14                              | 75                      | 4.4                   | ...                           | 3                 |
| 16...                       | 98               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12000                   | 6.0             | 10                              | 78                      | 4.9                   | ...                           | 3                 |
| 17...                       | 85               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 10500                   | 6.0             | 14                              | 67                      | 4.4                   | ...                           | 2                 |
| 18...                       | 93               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.9             | 8                               | 78                      | 4.1                   | ...                           | 2                 |
| 19...                       | 46               | 19  | 13    | 13                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 11000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 20...                       | 135              | 51  | 28    | 28                           | ...                            | 23            | 19                           | 4                              | ...         | ...            | 23                      | 11000                   | 5.6             | 24                              | 61                      | 4.3                   | ...                           | 1                 |
| 21...                       | 120              | 44  | 26    | 24                           | 2                              | 18            | 17                           | 1                              | ...         | ...            | 25                      | 10500                   | 5.7             | 19                              | 63                      | 3.7                   | ...                           | 1                 |
| 22...                       | 177              | 50  | 45    | 43                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10500                   | 5.8             | 31                              | 68                      | 4.3                   | ...                           | 7                 |
| 23...                       | 120              | 44  | 44    | 41                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 6.1             | 20                              | 70                      | 3.7                   | ...                           | 1                 |
| 24...                       | 73               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 12500                   | 5.6             | 14                              | 60                      | 4.4                   | ...                           | 2                 |
| 25...                       | 126              | 41  | 29    | 29                           | ...                            | 11            | 5                            | 6                              | ...         | 1              | 21                      | 10500                   | 5.5             | 19                              | 67                      | 3.9                   | ...                           | 2                 |
| 26...                       | 96               | 31  | 27    | 26                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 6.1             | 12                              | 53                      | 4.3                   | ...                           | 2                 |
| 27...                       | 75               | 35  | 28    | 21                           | 7                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 3              | 12                      | ...                     | 5.3             | 23                              | 60                      | 3.1                   | ...                           | 1                 |
| 29...                       | *140             | 42  | 42    | 40                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13000                   | 5.8             | 19                              | 76                      | 4.7                   | ...                           | ...               |
| 30...                       | 155              | 45  | 43    | 43                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 10500                   | 5.5             | 17                              | 69                      | 4.4                   | ...                           | 5                 |
| 31...                       | 135              | 51  | 9     | 9                            | ...                            | 42            | 38                           | 4                              | ...         | ...            | 23                      | 9500                    | 5.7             | 28                              | 58                      | 4.0                   | 1                             | 2                 |
| 32...                       | 102              | 39  | 15    | 15                           | ...                            | 24            | 24                           | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 10500                   | 5.4             | 13                              | 64                      | 4.5                   | ...                           | 2                 |
| 33...                       | 132              | 45  | 41    | 37                           | 4                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 13000                   | 5.7             | 26                              | 67                      | 4.3                   | ...                           | 2                 |
| 34...                       | 151              | 44  | 44    | 43                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 10000                   | 6.2             | 17                              | 63                      | 4.5                   | ...                           | 3                 |
| 35...                       | 166              | 47  | 47    | 46                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 9000                    | 5.9             | 28                              | 70                      | 4.5                   | ...                           | 6                 |
| 36...                       | *183             | 59  | 58    | 58                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 11500                   | 6.4             | 43                              | 73                      | 4.2                   | ...                           | 5                 |
| 37...                       | 97               | 30  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 4              | 14                      | 12500                   | 5.7             | 15                              | 63                      | 4.1                   | ...                           | 4                 |
| 38...                       | 146              | 43  | 25    | 25                           | ...                            | 15            | 12                           | 3                              | ...         | 3              | 13                      | 11500                   | 5.7             | 29                              | 48                      | 4.3                   | ...                           | 5                 |
| M-17...                     | 2834             | 937   | 836   | 804                          | 32                             | 92            | 66                           | .26                            | ...         | 9              | 517                     | 10500                   | 5.5             | 396                             | 60                      | 4.2                   | ...                           | 79                |
| 1...                        | 65               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 4.8             | 12                              | 62                      | 4.4                   | ...                           | 1                 |
| 2...                        | 64               | 23  | 21    | 20                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11500                   | 5.5             | 11                              | 73                      | 3.5                   | ...                           | 2                 |
| 3...                        | 70               | 21  | 21    | 20                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 5.3             | 10                              | 66                      | 4.4                   | ...                           | 1                 |
| 4...                        | 57               | 19  | 13    | 13                           | ...                            | 5             | 1                            | 4                              | ...         | 1              | 10                      | 13500                   | 6.3             | 8                               | 59                      | 4.1                   | ...                           | 3                 |
| 5...                        | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 7...                        | 11               | 6   | 5     | 2                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 3                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |             |       |                         |                         | Occupied housing units |                                 |                         |                 |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |             |       |                         |                         | Owner occupied         |                                 |                         | Renter occupied |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Dilapidated | Total | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total                  | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                 |     |     |                       |                               |
| 8...                        | 125              | 39  | 39                           | 39                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 29                      | 12000                  | 5.3                             | 10                      | 65              | 4.3 | ... | 3                     |                               |
| 9...                        | 119              | 40  | 39                           | 38                             | 1     | 1                            | 6                              | 1           | ...   | ...                     | 32                      | 10500                  | 5.5                             | 8                       | 72              | 4.3 | ... | 2                     |                               |
| 10...                       | 104              | 30  | 22                           | 20                             | 2     | ...                          | ...                            | 2           | ...   | ...                     | 17                      | 11500                  | 5.5                             | 13                      | 54              | 4.5 | ... | 2                     |                               |
| 11...                       | 34               | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | ...                     | ...                    | ...                             | ...                     | ...             | ... | ... | 2                     |                               |
| 12...                       | 34               | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 6                       | ...                    | 5.2                             | 5                       | 57              | 4.4 | ... | 2                     |                               |
| 13...                       | 67               | 23  | 21                           | 21                             | ...   | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 16                      | 12000                  | 5.4                             | 5                       | 61              | 5.6 | ... | 2                     |                               |
| 14...                       | 21               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | 3                            | 3                              | ...         | ...   | 1                       | 9                       | 10000                  | 5.2                             | 11                      | 63              | 4.7 | ... | ...                   |                               |
| 15...                       | 53               | 30  | 27                           | 27                             | ...   | 3                            | 3                              | ...         | ...   | ...                     | 19                      | 11500                  | 5.9                             | 10                      | 58              | 4.4 | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 99               | 27  | 26                           | 26                             | ...   | 1                            | 1                              | ...         | ...   | ...                     | 12                      | ...                    | 5.5                             | 15                      | 71              | 4.3 | ... | 3                     |                               |
| 17...                       | 67               | 27  | 21                           | 20                             | 1     | 6                            | 1                              | 5           | ...   | ...                     | 8                       | ...                    | 5.6                             | 19                      | 54              | 3.4 | ... | 3                     |                               |
| 18...                       | 51               | 20  | 16                           | 15                             | 1     | 4                            | 4                              | ...         | ...   | ...                     | 9                       | 12500                  | 5.7                             | 11                      | 70              | 4.3 | ... | ...                   |                               |
| 19...                       | 50               | 18  | 13                           | 13                             | ...   | 5                            | 5                              | ...         | ...   | ...                     | 11                      | 11000                  | 5.8                             | 6                       | 47              | 5.0 | ... | ...                   |                               |
| 20...                       | 88               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 18                      | 12000                  | 5.0                             | 11                      | 53              | 4.1 | ... | 2                     |                               |
| 21...                       | 15               | 6   | 4                            | 4                              | ...   | 2                            | ...                            | 2           | ...   | ...                     | 3                       | ...                    | ...                             | 3                       | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 22...                       | 35               | 17  | 13                           | 13                             | ...   | 4                            | ...                            | 4           | ...   | ...                     | 10                      | 12000                  | 6.7                             | 6                       | 30              | 2.3 | ... | ...                   |                               |
| 23...                       | 83               | 28  | 28                           | 21                             | 7     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 14                      | 8500                   | 4.9                             | 13                      | 51              | 3.2 | ... | 6                     |                               |
| 24...                       | 93               | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 18                      | 9000                   | 5.4                             | 14                      | 60              | 4.4 | ... | 1                     |                               |
| 27...                       | 109              | 39  | 39                           | 39                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 27                      | 11000                  | 5.6                             | 11                      | 53              | 4.5 | ... | 1                     |                               |
| 28...                       | 109              | 33  | 31                           | 29                             | 2     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | 2                       | 23                      | 10000                  | 5.2                             | 8                       | 54              | 4.1 | ... | 4                     |                               |
| 29...                       | 115              | 39  | 29                           | 29                             | ...   | 10                           | 7                              | 3           | ...   | ...                     | 17                      | 12000                  | 5.3                             | 20                      | 58              | 4.5 | ... | 4                     |                               |
| 30...                       | 134              | 45  | 38                           | 36                             | 2     | 7                            | 6                              | 1           | ...   | ...                     | 21                      | 9000                   | 5.2                             | 24                      | 59              | 4.5 | ... | 5                     |                               |
| 31...                       | 57               | 19  | 17                           | 17                             | ...   | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 10                      | 11500                  | 6.2                             | 9                       | 67              | 4.7 | ... | 3                     |                               |
| 32...                       | 86               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 12                      | 11500                  | 5.9                             | 10                      | 62              | 4.8 | ... | 2                     |                               |
| 33...                       | 74               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 11                      | 11500                  | 5.5                             | 9                       | 62              | 4.4 | ... | 2                     |                               |
| 34...                       | 28               | 10  | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | 1                       | 6                       | 10000                  | 5.8                             | 3                       | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 35...                       | 13               | 5   | 4                            | 4                              | ...   | 1                            | 1                              | ...         | ...   | ...                     | 3                       | ...                    | ...                             | 1                       | ...             | ... | ... | 1                     |                               |
| 36...                       | 49               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 13                      | 10000                  | 6.1                             | 3                       | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 38...                       | 51               | 19  | 16                           | 15                             | 1     | 3                            | ...                            | 3           | ...   | ...                     | 11                      | 9000                   | 5.4                             | 6                       | 50              | 3.5 | ... | 1                     |                               |
| 39...                       | 89               | 25  | 23                           | 21                             | 2     | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 14                      | 8500                   | 6.2                             | 10                      | 58              | 4.1 | ... | 4                     |                               |
| 40...                       | 82               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 17                      | 13500                  | 5.5                             | 11                      | 53              | 4.1 | ... | 6                     |                               |
| 41...                       | 75               | 27  | 24                           | 21                             | 3     | 3                            | 2                              | 1           | ...   | ...                     | 13                      | ...                    | 5.0                             | 12                      | 56              | 4.3 | ... | 1                     |                               |
| 42...                       | 115              | 35  | 33                           | 31                             | 2     | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 9                       | 10000                  | 6.1                             | 26                      | 66              | 4.2 | ... | 3                     |                               |
| 43...                       | 78               | 21  | 9                            | 9                              | ...   | 9                            | 9                              | ...         | ...   | 3                       | 9                       | ...                    | 5.0                             | 12                      | 62              | 4.7 | ... | 4                     |                               |
| 46...                       | 121              | 36  | 36                           | 33                             | 3     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 19                      | 11000                  | 4.9                             | 17                      | 61              | 4.1 | ... | 5                     |                               |
| M-18...                     | *4730            | 1559  | 1274                         | 1202                           | 72    | 259                          | 232                            | 27          | ...   | 26                      | 869                     | 11000                  | 5.4                             | 646                     | 61              | 4.1 | 3   | 132                   |                               |
| 1...                        | 102              | 39  | 39                           | 34                             | 5     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 22                      | 11000                  | 5.9                             | 15                      | 69              | 3.4 | ... | 10                    |                               |
| 2...                        | 196              | 52  | 52                           | 48                             | 4     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 37                      | 9500                   | 5.8                             | 14                      | 54              | 4.1 | ... | 4                     |                               |
| 3...                        | 122              | 39  | 37                           | 37                             | ...   | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 22                      | 9000                   | 5.7                             | 15                      | 68              | 4.1 | ... | 5                     |                               |
| 4...                        | 84               | 25  | 10                           | 10                             | ...   | 15                           | 12                             | 3           | ...   | ...                     | 11                      | 11000                  | 5.1                             | 13                      | 58              | 4.0 | ... | 5                     |                               |
| 5...                        | 102              | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 25                      | 11000                  | 4.7                             | 2                       | ...             | ... | ... | 3                     |                               |
| 6...                        | 73               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 23                      | 11000                  | 4.3                             | 1                       | ...             | ... | ... | 3                     |                               |
| 7...                        | 97               | 26  | 25                           | 25                             | ...   | 1                            | 1                              | ...         | ...   | ...                     | 24                      | 11000                  | 5.2                             | 2                       | ...             | ... | ... | 4                     |                               |
| 8...                        | 93               | 34  | 34                           | 31                             | 3     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 23                      | 9500                   | 5.3                             | 7                       | 60              | 4.4 | ... | 4                     |                               |
| 9...                        | 61               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 17                      | 10000                  | 5.2                             | ...                     | ...             | ... | ... | 2                     |                               |
| 10...                       | 28               | 7   | 4                            | 4                              | ...   | 3                            | ...                            | 3           | ...   | ...                     | 2                       | ...                    | ...                             | 5                       | 56              | 3.8 | ... | 2                     |                               |
| 11...                       | 34               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 11                      | 10000                  | 5.6                             | 1                       | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 12...                       | *112             | 37  | 32                           | 25                             | 7     | 5                            | 4                              | 1           | ...   | ...                     | 21                      | 12000                  | 5.0                             | 15                      | 58              | 3.9 | ... | 2                     |                               |
| 13...                       | 92               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 24                      | 10500                  | 6.0                             | 2                       | ...             | ... | ... | 2                     |                               |
| 14...                       | 97               | 32  | 31                           | 31                             | ...   | 1                            | 1                              | ...         | ...   | ...                     | 22                      | 11000                  | 4.4                             | 10                      | 59              | 3.4 | ... | 3                     |                               |
| 15...                       | 42               | 14  | 14                           | 12                             | 2     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 10                      | 12500                  | 6.0                             | 3                       | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 188              | 61  | 59                           | 57                             | 2     | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 28                      | 10500                  | 5.5                             | 31                      | 64              | 4.5 | ... | 5                     |                               |
| 17...                       | 229              | 69  | 51                           | 48                             | 3     | 18                           | 18                             | ...         | ...   | ...                     | 26                      | 11500                  | 6.0                             | 41                      | 66              | 3.9 | ... | 12                    |                               |
| 18...                       | 130              | 50  | 49                           | 49                             | ...   | 1                            | 1                              | ...         | ...   | ...                     | 18                      | 10500                  | 6.0                             | 30                      | 82              | 3.8 | ... | ...                   |                               |
| 19...                       | 33               | 19  | ...                          | ...                            | 1     | 14                           | 11                             | 3           | ...   | ...                     | ...                     | ...                    | ...                             | 18                      | 51              | 4.5 | ... | ...                   |                               |
| 20...                       | 80               | 23  | 7                            | 7                              | ...   | 16                           | 16                             | ...         | ...   | ...                     | 15                      | 13000                  | 5.7                             | 8                       | 63              | 3.8 | 1   | 2                     |                               |
| 21...                       | 46               | 19  | 13                           | 13                             | ...   | 6                            | 6                              | ...         | ...   | ...                     | 9                       | 7000                   | 5.3                             | 10                      | 68              | 4.5 | ... | 1                     |                               |
| 22...                       | 33               | 12  | 8                            | 8                              | ...   | 4                            | 4                              | ...         | ...   | ...                     | 6                       | ...                    | 4.8                             | 5                       | 58              | 4.4 | ... | 1                     |                               |
| 23...                       | 50               | 17  | 14                           | 14                             | ...   | 3                            | 3                              | ...         | ...   | ...                     | 13                      | 10500                  | 5.0                             | 4                       | ...             | ... | ... | 1                     |                               |
| 24...                       | 52               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 11                      | 17500                  | 4.9                             | 3                       | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 25...                       | 33               | 10  | 7                            | 7                              | ...   | 3                            | 3                              | ...         | ...   | ...                     | 9                       | 9500                   | 5.4                             | 1                       | ...             | ... | ... | 1                     |                               |
| 27...                       | 38               | 8   | 6                            | 6                              | ...   | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 7                       | 11000                  | 5.3                             | 1                       | ...             | ... | ... | 2                     |                               |
| 28...                       | 60               | 21  | 11                           | 11                             | ...   | 10                           | 10                             | ...         | ...   | ...                     | 11                      | ...                    | 5.0                             | 10                      | 52              | 4.5 | ... | 1                     |                               |
| 29...                       | 57               | 21  | 17                           | 17                             | ...   | 4                            | 4                              | ...         | ...   | ...                     | 13                      | 10000                  | 5.4                             | 7                       | 59              | 4.9 | ... | ...                   |                               |
| 30...                       | 53               | 19  | 15                           | 15                             | ...   | 4                            | 4                              | ...         | ...   | ...                     | 11                      | 15000                  | 4.9                             | 8                       | 56              | 3.5 | ... | 2                     |                               |
| 31...                       | 20               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 5                       | 10500                  | 6.2                             | ...                     | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 33...                       | 60               | 20  | 18                           | 15                             | 3     | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 12                      | 9500                   | 5.6                             | 8                       | 55              | 3.6 | ... | 1                     |                               |
| 34...                       | 105              | 30  | 28                           | 23                             | 5     | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 13                      | 10500                  | 5.2                             | 16                      | 63              | 3.6 | ... | 8                     |                               |
| 35...                       | 43               | 13  | 13                           | 10                             | 3     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 8                       | ...                    | 5.4                             | 5                       | 60              | 4.4 | ... | 1                     |                               |
| 36...                       | 111              | 36  | 19                           | 19                             | ...   | 10                           | 10                             | ...         | ...   | ...                     | 24                      | 9500                   | 6.0                             | 12                      | 59              | 4.4 | ... | 3                     |                               |
| 37...                       | 93               | 33  | 15                           | 13                             | 2     | 11                           | 8                              | 3           | ...   | 7                       | 17                      | 10500                  | 5.9                             | 14                      | 54              | 4.5 | ... | 3                     |                               |
| 38...                       | 85               | 30  | 17                           | 16                             | 1     | 11                           | 9                              | 2           | ...   | 2                       | 7                       | ...                    | 5.3                             | 20                      | 54              | 4.4 | ... | 3                     |                               |
| 39...                       | 79               | 37  | 27                           | 27                             | ...   | 6                            | 6                              | ...         | ...   | ...                     | 6                       | ...                    | 4.7                             | 28                      | 65              | 4.3 | ... | 1                     |                               |
| 40...                       | 10               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | ...                     | ...                    | ...                             | ...                     | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 41...                       | 39               | 11  | 10                           | 10                             | ...   | 1                            | 1                              | ...         | ...   | ...                     | 8                       | 13000                  | 6.0                             | 3                       | ...             | ... | ... | 1                     |                               |
| 42...                       | 16               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | ...                     | ...                    | ...                             | ...                     | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 43...                       | 107              | 29  | 22                           | 22                             | ...   | 7                            | 7                              | ...         | ...   | ...                     | 12                      | 12500                  | 5.9                             | 17                      | 62              | 5.1 | ... | 2                     |                               |
| 44...                       | 25               | 10  | 10                           | 8                              | 2     | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | 6                       | 10000                  | 4.5                             | 4                       | ...             | ... | ... | 1                     |                               |
| 45...                       | 3                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...         | ...   | ...                     | ...                     | ...                    | ...                             | ...                     | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 46...                       | 36               | 12  | 11                           | 11                             | ...   | 1                            | 1                              | ...         | ...   | ...                     | 8                       | 9000                   | 4.4                             | 4                       | ...             | ... | ... | 1                     |                               |
| 47...                       | 39               | 15  | 14                           | 14                             | ...   | 1                            | 1                              | ...         | ...   | ...                     | 10                      | 11500                  | 4.7                             | 5                       | 80              | 3.8 | ... | ...                   |                               |
| 48...                       | 66               | 21  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | 1           | ...   | ...                     | 11                      | 14000                  | 5.8                             | 10                      | 67              | 4.2 | ... | 1                     |                               |
| 49...                       | 105              | 37  | 26                           | 26                             | ...   | 9                            | 5                              | 4           | ...   | 2                       | 19                      | 12500                  | 5.4                             | 15                      | 54              | 4.0 | 1   | 4                     |                               |
| 50...                       | 68               | 25  | 23                           | 21                             | 2     | 2                            | 2                              | ...         | ...   | ...                     | 18                      | 12500                  | 4.8                             | 7                       | 66              | 4.1 | ... | ...                   |                               |
| 55...                       | 73               | 26  | 23                           | 23                             | ...   | 3                            | 3                              | ...         | ...   | ...                     | 22                      | 12000                  | 5.8                             | 4                       | ...             | ... | ... | ...                   |                               |
| 56...                       | 100              | 41  | 21                           | 21                             | ...   | 18                           | 17                             | 1           | ...   | 2                       | 9                       | ...                    | 5.3                             | 30                      | 47              | 3.9 | 1   | 2                     |                               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                   |                 | Occupied housing units |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|------------------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                   |                 | Dilapidated            | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | With flush toilet | No flush toilet |                        | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
| 57...                       | 78               | 42  | 39                           | 18                             | 21    | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...                    | 6              | ...                     | 5.5                     | 36              | 51                              | 3.4                     | ...                   | ...                           |
| 58...                       | 88               | 30  | 27                           | 27                             | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...                    | 18             | 9500                    | 5.4                     | 11              | 51                              | 4.4                     | ...                   | 2                             |
| 59...                       | 80               | 24  | 22                           | 22                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 18             | 10000                   | 6.2                     | 5               | 56                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |
| 60...                       | 12               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 62...                       | 83               | 27  | 25                           | 25                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 15             | 9000                    | 4.9                     | 11              | 63                              | 4.5                     | ...                   | 2                             |
| 63...                       | 92               | 34  | 27                           | 23                             | 4     | 7                            | 7                              | ...               | ...             | ...                    | 16             | 10000                   | 5.2                     | 17              | 53                              | 4.2                     | ...                   | 3                             |
| 64...                       | 67               | 25  | 14                           | 14                             | ...   | 11                           | 11                             | ...               | ...             | ...                    | 16             | 10000                   | 4.9                     | 9               | 48                              | 5.3                     | ...                   | 1                             |
| 65...                       | 59               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 14             | 13500                   | 5.3                     | 6               | 76                              | 4.3                     | ...                   | 1                             |
| 66...                       | 80               | 25  | 20                           | 20                             | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...                    | 15             | 15000                   | 5.2                     | 10              | 71                              | 3.3                     | ...                   | 6                             |
| 67...                       | 38               | 13  | 10                           | 10                             | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...                    | 6              | ...                     | 5.0                     | 7               | 49                              | 3.7                     | ...                   | ...                           |
| 70...                       | 107              | 30  | 24                           | 24                             | ...   | 6                            | 6                              | ...               | ...             | ...                    | 14             | 9000                    | 5.1                     | 16              | 63                              | 4.6                     | ...                   | 3                             |
| 71...                       | 87               | 35  | 24                           | 22                             | 2     | 9                            | 5                              | 4                 | ...             | 2                      | 21             | 8500                    | 5.6                     | 13              | 47                              | 3.5                     | ...                   | 2                             |
| 72...                       | **130            | 28  | 23                           | 23                             | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...                    | 10             | 10000                   | 5.9                     | 17              | 58                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |
| 73...                       | 29               | 7   | 6                            | 6                              | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 7              | 12500                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| M-19....                    | *3416            | 1156  | 1074                         | 1034                           | 40    | 78                           | 70                             | 8                 | ...             | 4                      | 580            | 12500                   | 5.7                     | 551             | 68                              | 4.1                     | 3                     | 80                            |
| 1...                        | 108              | 32  | 31                           | 31                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 21             | 15500                   | 6.6                     | 11              | 89                              | 4.5                     | 1                     | 5                             |
| 2...                        | 118              | 38  | 37                           | 37                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 23             | 14500                   | 6.1                     | 14              | 68                              | 4.8                     | ...                   | 2                             |
| 3...                        | 116              | 33  | 32                           | 32                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 20             | 14500                   | 6.0                     | 13              | 68                              | 4.8                     | ...                   | 3                             |
| 4...                        | 132              | 42  | 42                           | 40                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 24             | 12000                   | 5.5                     | 18              | 71                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |
| 5...                        | 100              | 46  | 44                           | 44                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 15             | 10000                   | 4.8                     | 31              | 74                              | 3.4                     | ...                   | 1                             |
| 6...                        | 65               | 25  | 24                           | 22                             | 2     | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 11             | ...                     | 5.3                     | 13              | 66                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |
| 7...                        | 119              | 58  | 58                           | 52                             | 6     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 13             | ...                     | 4.1                     | 43              | 67                              | 3.5                     | 1                     | 4                             |
| 8...                        | 64               | 24  | 18                           | 18                             | ...   | 6                            | 1                              | 5                 | ...             | ...                    | 6              | ...                     | 6.5                     | 17              | 58                              | 4.2                     | ...                   | ...                           |
| 9...                        | 130              | 43  | 43                           | 40                             | 3     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 22             | 12500                   | 5.7                     | 20              | 66                              | 4.2                     | ...                   | 1                             |
| 10...                       | 102              | 32  | 30                           | 30                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 21             | 11500                   | 6.0                     | 11              | 76                              | 4.7                     | ...                   | 1                             |
| 11...                       | 99               | 28  | 27                           | 27                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 20             | 13500                   | 6.4                     | 8               | 71                              | 4.4                     | ...                   | 3                             |
| 12...                       | 86               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 19             | 15000                   | 6.7                     | 8               | 79                              | 4.6                     | ...                   | 2                             |
| 13...                       | 133              | 44  | 43                           | 43                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 19             | 11000                   | 5.9                     | 24              | 79                              | 4.6                     | ...                   | 1                             |
| 14...                       | 139              | 43  | 43                           | 43                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 24             | 12000                   | 6.6                     | 19              | 117                             | 4.6                     | ...                   | 2                             |
| 15...                       | 59               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 13             | 11500                   | 5.8                     | 10              | 71                              | 5.0                     | ...                   | ...                           |
| 16...                       | 110              | 39  | 39                           | 37                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 14             | ...                     | 5.4                     | 24              | 66                              | 4.1                     | ...                   | 3                             |
| 17...                       | 69               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 13             | 9500                    | 5.3                     | 12              | 48                              | 4.5                     | ...                   | 2                             |
| 18...                       | 45               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 8              | 11000                   | 5.6                     | 13              | 58                              | 4.0                     | ...                   | ...                           |
| 19...                       | 102              | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 19             | 11500                   | 5.7                     | 10              | 64                              | 4.6                     | ...                   | 4                             |
| 20...                       | 77               | 27  | 27                           | 25                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 11             | ...                     | 5.0                     | 14              | 68                              | 4.6                     | ...                   | 3                             |
| 21...                       | 108              | 35  | 22                           | 19                             | 3     | 13                           | 12                             | 1                 | ...             | ...                    | 24             | 19000                   | 5.7                     | 11              | 72                              | 3.5                     | ...                   | 4                             |
| 22...                       | 103              | 35  | 31                           | 27                             | 4     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | 1                      | 24             | 11900                   | 5.3                     | 11              | 73                              | 4.0                     | ...                   | 4                             |
| 23...                       | 142              | 41  | 39                           | 37                             | 2     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 22             | 12500                   | 5.6                     | 19              | 74                              | 4.6                     | 1                     | 5                             |
| 24...                       | *162             | 48  | 46                           | 46                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 20             | 12500                   | 5.9                     | 27              | 70                              | 4.9                     | ...                   | 2                             |
| 25...                       | 67               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 12             | 12500                   | 5.4                     | 10              | 71                              | 4.1                     | ...                   | 1                             |
| 26...                       | 123              | 41  | 41                           | 41                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 19             | 10500                   | 5.2                     | 20              | 62                              | 4.3                     | ...                   | 4                             |
| 27...                       | 62               | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 5              | ...                     | 4.4                     | 25              | 49                              | 3.7                     | ...                   | 2                             |
| 28...                       | *82              | 30  | 28                           | 28                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 8              | 10000                   | 5.1                     | 20              | 61                              | 3.6                     | ...                   | 4                             |
| 29...                       | 124              | 45  | 45                           | 35                             | 10    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 16             | 12000                   | 5.9                     | 28              | 53                              | 3.1                     | ...                   | 3                             |
| 30...                       | *97              | 31  | 31                           | 27                             | 4     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 14             | ...                     | 5.0                     | 16              | 62                              | 3.7                     | ...                   | 4                             |
| 31...                       | 136              | 42  | 21                           | 21                             | ...   | 21                           | 19                             | 2                 | ...             | ...                    | 26             | 11500                   | 5.9                     | 15              | 72                              | 4.4                     | ...                   | 3                             |
| 32...                       | 43               | 13  | 4                            | 4                              | ...   | 9                            | 9                              | ...               | ...             | ...                    | 6              | ...                     | 5.2                     | 7               | 75                              | 4.6                     | ...                   | 2                             |
| 33...                       | 110              | 31  | 24                           | 24                             | ...   | 7                            | 7                              | ...               | ...             | ...                    | 26             | 12000                   | 5.6                     | 5               | 57                              | 4.8                     | ...                   | 2                             |
| 34...                       | 84               | 28  | 22                           | 22                             | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | 3                      | 22             | 11000                   | 5.8                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| M-20....                    | 2623             | 824   | 643                          | 630                            | 13    | 181                          | 171                            | 10                | ...             | ...                    | 603            | 13500                   | 5.9                     | 207             | 77                              | 4.2                     | 1                     | 37                            |
| 1...                        | 90               | 35  | 33                           | 29                             | 4     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...                    | 20             | 11500                   | 5.7                     | 15              | 78                              | 4.5                     | ...                   | 1                             |
| 2...                        | 31               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 7              | 12500                   | 6.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 3...                        | 88               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 23             | 13000                   | 5.5                     | 7               | 76                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |
| 4...                        | 119              | 35  | 33                           | 33                             | ...   | 2                            | 1                              | 1                 | ...             | ...                    | 23             | 13500                   | 6.1                     | 12              | 73                              | 4.9                     | ...                   | 2                             |
| 5...                        | 83               | 29  | 29                           | 26                             | 3     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 23             | 17000                   | 5.8                     | 6               | 64                              | 3.3                     | ...                   | 1                             |
| 6...                        | 117              | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 25             | 14500                   | 6.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 6                             |
| 7...                        | 113              | 32  | 32                           | 29                             | 3     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 26             | 13500                   | 6.0                     | 6               | 72                              | 3.3                     | ...                   | 2                             |
| 8...                        | 108              | 35  | 34                           | 34                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 28             | 13500                   | 6.0                     | 7               | 71                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |
| 9...                        | 155              | 48  | 20                           | 19                             | 1     | 28                           | 28                             | ...               | ...             | ...                    | 28             | 11500                   | 5.9                     | 20              | 67                              | 4.5                     | ...                   | 1                             |
| 12...                       | 11               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 13...                       | 87               | 31  | 31                           | 29                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 27             | 12500                   | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 14...                       | 37               | 11  | 3                            | 3                              | ...   | 8                            | 6                              | 2                 | ...             | ...                    | 5              | 13000                   | 7.4                     | 6               | 59                              | 4.5                     | ...                   | 1                             |
| 15...                       | 67               | 18  | 4                            | 4                              | ...   | 14                           | 13                             | 1                 | ...             | ...                    | 14             | 9500                    | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 16...                       | 48               | 12  | 6                            | 6                              | ...   | 6                            | 6                              | ...               | ...             | ...                    | 7              | 13000                   | 5.7                     | 5               | 79                              | 5.2                     | ...                   | 2                             |
| 19...                       | 19               | 6   | 1                            | 1                              | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...                    | 6              | 14000                   | 6.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 20...                       | 43               | 12  | 8                            | 8                              | ...   | 4                            | 4                              | ...               | ...             | ...                    | 12             | 14000                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 21...                       | 36               | 12  | 11                           | 11                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...                    | 8              | 16500                   | 6.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 23...                       | 44               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 9              | 20000                   | 7.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 24...                       | 35               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 10             | 22000                   | 6.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 25...                       | 43               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 12             | 16000                   | 6.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 26...                       | 47               | 12  | 9                            | 9                              | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...                    | 11             | 14500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 27...                       | 68               | 18  | 13                           | 13                             | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...                    | 17             | 11500                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 28...                       | 133              | 35  | 15                           | 15                             | ...   | 20                           | 20                             | ...               | ...             | ...                    | 19             | 13000                   | 5.6                     | 14              | 69                              | 3.8                     | ...                   | 6                             |
| 29...                       | 111              | 38  | 18                           | 18                             | ...   | 20                           | 16                             | 4                 | ...             | ...                    | 26             | 13500                   | 5.6                     | 11              | 68                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |
| 30...                       | 108              | 38  | 12                           | 12                             | ...   | 26                           | 26                             | ...               | ...             | ...                    | 26             | 9500                    | 5.5                     | 11              | 76                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |
| 31...                       | 84               | 33  | 29                           | 29                             | ...   | 4                            | 4                              | ...               | ...             | ...                    | 27             | 11000                   | 5.4                     | 6               | 96                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |
| 32...                       | 106              | 31  | 23                           | 23                             | ...   | 8                            | 8                              | ...               | ...             | ...                    | 28             | 11000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | 1                     | 2                             |
| 33...                       | 120              | 38  | 31                           | 31                             | ...   | 7                            | 7                              | ...               | ...             | ...                    | 25             | 12000                   | 5.8                     | 13              | 100                             | 4.2                     | ...                   | ...                           |
| 34...                       | 105              | 37  | 31                           | 31                             | ...   | 6                            | 6                              | ...               | ...             | ...                    | 26             | 12500                   | 5.8                     | 11              | 74                              | 4.1                     | ...                   | 1                             |
| 35...                       | 108              | 46  | 39                           | 39                             | ...   | 7                            | 7                              | ...               | ...             | ...                    | 23             | 12500                   | 6.0                     | 19              | 79                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |
| 36...                       | 109              | 32  | 28                           | 28                             | ...   | 4                            | 2                              | 2                 | ...             | ...                    | 25             | 14500                   | 6.0                     | 8               | 90                              | 4.0                     | ...                   | ...                           |
| 37...                       | 51               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 8              | 21000                   | 6.8                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 38...                       | 99               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...                    | 25             | 20000                   | 6.3                     | 5               | 92                              | 3.6                     | ...                   | ...                           |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| M-21...                     | *3924            | 1239  | 964   | 884                          | 80                             | 232           | 210                          | 22                             | ...         | 43             | 612                     | 12000                   | 5.9             | 586                             | 64                      | 4.4                   | 5                             | 86              |
| 1...                        | 83               | 25  | 19    | 19                           | ...                            | 6             | 4                            | 4                              | ...         | ...            | 11                      | 10500                   | 5.5             | 13                              | 67                      | 3.7                   | ...                           | 3               |
| 2...                        | 65               | 21  | 15    | 14                           | 1                              | 4             | 2                            | ...                            | ...         | 2              | 14                      | 10000                   | 5.5             | 5                               | 54                      | 3.6                   | ...                           | 1               |
| 3...                        | 78               | 23  | 20    | 20                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 13                      | 12000                   | 6.2             | 8                               | 72                      | 5.0                   | ...                           | ...             |
| 4...                        | 109              | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11000                   | 5.8             | 6                               | 75                      | 4.3                   | ...                           | 5               |
| 5...                        | 49               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 14000                   | 6.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 6...                        | 41               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 13500                   | 6.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 7...                        | 104              | 39  | 37    | 37                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 6.0             | 16                              | 71                      | 4.1                   | ...                           | 4               |
| 8...                        | 124              | 44  | 33    | 31                           | 2                              | 11            | 9                            | 2                              | ...         | ...            | 19                      | 12500                   | 6.4             | 23                              | 61                      | 4.0                   | ...                           | 4               |
| 11...                       | 53               | 16  | 9     | 9                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.4             | 8                               | 70                      | 4.6                   | ...                           | 1               |
| 12...                       | 50               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11000                   | 5.9             | 5                               | 71                      | 4.4                   | ...                           | ...             |
| 13...                       | 154              | 49  | 46    | 40                           | 6                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.6             | 19                              | 68                      | 3.8                   | 1                             | 8               |
| 14...                       | *166             | 52  | 47    | 45                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 12000                   | 5.5             | 19                              | 71                      | 4.6                   | ...                           | 1               |
| 16...                       | 149              | 45  | 38    | 34                           | 4                              | 7             | 6                            | 1                              | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.9             | 18                              | 71                      | 4.2                   | ...                           | 2               |
| 17...                       | *116             | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 6.0             | 13                              | 60                      | 4.7                   | 1                             | 2               |
| 18...                       | 154              | 48  | 46    | 42                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 6.0             | 16                              | 70                      | 4.3                   | ...                           | 3               |
| 19...                       | *294             | 91  | 59    | 53                           | 6                              | 26            | 24                           | 2                              | ...         | 6              | 38                      | 12500                   | 6.3             | 49                              | 65                      | 4.4                   | 1                             | 3               |
| 22...                       | 55               | 18  | 16    | 14                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 16000                   | 6.5             | 11                              | 73                      | 4.3                   | ...                           | 3               |
| 23...                       | 100              | 34  | 27    | 27                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.8             | 9                               | 64                      | 4.1                   | ...                           | 1               |
| 24...                       | 100              | 38  | 28    | 28                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12000                   | 6.1             | 18                              | 65                      | 4.2                   | ...                           | 1               |
| 25...                       | 163              | 45  | 30    | 27                           | 3                              | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 4              | 26                      | 12000                   | 6.3             | 16                              | 75                      | 4.5                   | ...                           | 6               |
| 26...                       | 255              | 87  | 76    | 50                           | 26                             | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 1              | 38                      | 11000                   | 5.9             | 47                              | 58                      | 3.5                   | 1                             | 2               |
| 28...                       | 62               | 16  | 12    | 11                           | 1                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 8                       | 10000                   | 6.4             | 8                               | 63                      | 5.0                   | ...                           | 6               |
| 29...                       | 161              | 57  | 38    | 36                           | 2                              | 17            | 15                           | 2                              | ...         | 2              | 16                      | ...                     | 5.2             | 37                              | 57                      | 4.9                   | ...                           | 5               |
| 30...                       | 301              | 87  | 76    | 61                           | 15                             | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 2              | 35                      | 10500                   | 5.9             | 48                              | 63                      | 4.4                   | ...                           | 6               |
| 33...                       | 121              | 39  | 27    | 27                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 2              | 24                      | 13000                   | 5.8             | 13                              | 65                      | 4.5                   | ...                           | 4               |
| 34...                       | 154              | 53  | 38    | 38                           | ...                            | 11            | 7                            | 4                              | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 6.0             | 26                              | 66                      | 4.3                   | ...                           | 3               |
| 35...                       | 66               | 19  | 2     | 2                            | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 6              | 5                       | 8500                    | 5.6             | 14                              | 56                      | 5.2                   | ...                           | 4               |
| 36...                       | 67               | 25  | 25    | 21                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 16000                   | 5.6             | 16                              | 63                      | 4.5                   | ...                           | 1               |
| 37...                       | 51               | 17  | 16    | 14                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 7                       | 13000                   | 6.3             | 9                               | 62                      | 4.0                   | ...                           | 1               |
| 38...                       | *131             | 38  | 23    | 23                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 4              | 13                      | 13500                   | 5.7             | 23                              | 61                      | 4.5                   | ...                           | 3               |
| 39...                       | 32               | 9   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3              | 3                       | ...                     | ...             | 6                               | 56                      | 5.0                   | 1                             | 1               |
| 40...                       | 53               | 15  | 4     | 4                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 5              | 5                       | 9500                    | 4.8             | 10                              | 60                      | 4.7                   | ...                           | 2               |
| 41...                       | 73               | 28  | 16    | 16                           | ...                            | 10            | 6                            | 4                              | ...         | 2              | 10                      | 9500                    | 5.6             | 18                              | 50                      | 4.3                   | ...                           | 1               |
| 42...                       | 35               | 15  | 8     | 8                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 5              | 5                       | 9000                    | 6.2             | 10                              | 59                      | 4.9                   | ...                           | ...             |
| 43...                       | 155              | 45  | 32    | 32                           | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 1              | 23                      | 11500                   | 5.9             | 22                              | 68                      | 4.8                   | ...                           | 2               |
| M-22...                     | *3684            | 1253  | 1109  | 970                          | 139                            | 93            | 76                           | 17                             | ...         | 51             | 504                     | 11500                   | 5.9             | 693                             | 65                      | 3.9                   | 5                             | 105             |
| 1...                        | 154              | 49  | 41    | 36                           | 5                              | 8             | 6                            | 2                              | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 5.1             | 34                              | 62                      | 3.8                   | ...                           | 9               |
| 2...                        | 32               | 18  | 18    | 16                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12500                   | 5.9             | 9                               | 66                      | 4.0                   | ...                           | ...             |
| 3...                        | 102              | 34  | 25    | 23                           | 2                              | 9             | 5                            | 4                              | ...         | ...            | 13                      | 11000                   | 5.3             | 21                              | 82                      | 3.8                   | ...                           | 4               |
| 4...                        | *58              | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11000                   | 6.1             | 5                               | ...                     | 5.4                   | ...                           | ...             |
| 5...                        | 77               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11000                   | 6.0             | 16                              | 70                      | 4.3                   | ...                           | 2               |
| 6...                        | 94               | 32  | 30    | 26                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 10000                   | 5.8             | 15                              | 123                     | 4.0                   | ...                           | 2               |
| 7...                        | 58               | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | ...            | 14                      | 10000                   | 5.7             | 7                               | 77                      | 3.6                   | ...                           | 2               |
| 8...                        | 83               | 25  | 24    | 19                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 15                      | 11500                   | 6.0             | 10                              | 72                      | 4.0                   | ...                           | 1               |
| 9...                        | 108              | 32  | 22    | 22                           | ...                            | 9             | 7                            | 2                              | ...         | 1              | 14                      | 12000                   | 6.1             | 16                              | 65                      | 3.9                   | ...                           | 7               |
| 10...                       | 78               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 10500                   | 5.6             | 8                               | 69                      | 4.3                   | ...                           | ...             |
| 11...                       | 116              | 35  | 34    | 31                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 10000                   | 5.1             | 20                              | 66                      | 4.4                   | ...                           | 3               |
| 12...                       | 82               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 6.1             | 10                              | 68                      | 4.5                   | ...                           | 5               |
| 13...                       | 97               | 29  | 29    | 24                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 13000                   | 6.9             | 15                              | 70                      | 4.1                   | ...                           | ...             |
| 14...                       | 122              | 37  | 31    | 28                           | 3                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 10000                   | 5.3             | 20                              | 65                      | 4.4                   | ...                           | 6               |
| 15...                       | 92               | 34  | 34    | 33                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.8             | 17                              | 60                      | 4.3                   | ...                           | 1               |
| 16...                       | 67               | 28  | 24    | 18                           | 6                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 11                      | 9000                    | 5.5             | 17                              | 64                      | 3.8                   | ...                           | 1               |
| 17...                       | 93               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 10000                   | 5.9             | 8                               | 74                      | 5.3                   | ...                           | 5               |
| 18...                       | 95               | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12000                   | 5.6             | 18                              | 63                      | 4.1                   | ...                           | 2               |
| 19...                       | **163            | 31  | 24    | 19                           | 5                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.4             | 21                              | 73                      | 3.8                   | ...                           | 6               |
| 20...                       | 77               | 25  | 25    | 19                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13500                   | 6.9             | 13                              | 63                      | 3.6                   | ...                           | 2               |
| 21...                       | 102              | 35  | 23    | 20                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11             | 13                      | 9500                    | 5.6             | 20                              | 64                      | 4.1                   | ...                           | 4               |
| 22...                       | 60               | 21  | 20    | 14                           | 6                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 13500                   | 5.9             | 10                              | 57                      | 2.8                   | ...                           | 3               |
| 23...                       | 43               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 11500                   | 6.8             | 7                               | 69                      | 3.6                   | ...                           | 1               |
| 24...                       | 84               | 30  | 28    | 20                           | 8                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 16000                   | 7.3             | 20                              | 57                      | 3.4                   | ...                           | 2               |
| 25...                       | 81               | 32  | 32    | 25                           | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11000                   | 6.1             | 16                              | 55                      | 3.4                   | ...                           | 2               |
| 26...                       | 73               | 23  | 21    | 18                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12000                   | 5.4             | 8                               | 65                      | 3.9                   | ...                           | 2               |
| 27...                       | 102              | 41  | 19    | 19                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 17             | 16                      | 7500                    | 5.1             | 17                              | 55                      | 3.9                   | 1                             | 5               |
| 28...                       | **82             | 24  | 24    | 21                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11000                   | 6.6             | 7                               | 54                      | 3.6                   | ...                           | ...             |
| 29...                       | 96               | 30  | 30    | 24                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12000                   | 6.3             | 13                              | 68                      | 4.4                   | ...                           | ...             |
| 30...                       | 133              | 46  | 33    | 31                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 8              | 11                      | ...                     | 5.5             | 31                              | 66                      | 3.6                   | ...                           | 4               |
| 31...                       | 113              | 46  | 42    | 28                           | 14                             | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 9500                    | 5.3             | 31                              | 55                      | 3.2                   | ...                           | 4               |
| 32...                       | 116              | 36  | 36    | 34                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12500                   | 6.2             | 18                              | 69                      | 4.4                   | 1                             | 1               |
| 33...                       | 86               | 33  | 29    | 25                           | 4                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 13                      | 14500                   | 6.4             | 16                              | 55                      | 4.1                   | ...                           | 1               |
| 34...                       | 111              | 41  | 39    | 35                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | ...                     | 5.8             | 25                              | 78                      | 4.5                   | ...                           | 2               |
| 35...                       | 60               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 7.3             | 8                               | 79                      | 5.8                   | ...                           | 2               |
| 36...                       | 71               | 26  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3              | 10                      | 13000                   | 5.4             | 16                              | 61                      | 3.9                   | ...                           | ...             |
| 37...                       | 80               | 34  | 34    | 26                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.8             | 29                              | 74                      | 4.0                   | ...                           | 2               |
| 38...                       | 58               | 24  | 24    | 21                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 11500                   | 5.8             | 13                              | 57                      | 3.2                   | 1                             | 2               |
| 39...                       | 90               | 38  | 29    | 23                           | 6                              | 7             | 3                            | 4                              | ...         | 2              | 6                       | ...                     | 5.8             | 30                              | 50                      | 3.3                   | 2                             | 4               |
| 40...                       | 77               | 29  | 23    | 22                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 3              | 4                       | ...                     | ...             | 24                              | 58                      | 4.8                   | ...                           | 2               |
| 41...                       | 66               | 28  | 22    | 14                           | 8                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 3              | 7                       | ...                     | 5.7             | 21                              | 50                      | 3.4                   | ...                           | ...             |
| 4                           |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |





Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         | Occupied housing units  |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| M-27....                    | 3159             | 1021  | 949   | 944                          | 5                              | 66            | 64                           | 2                              | 6           | 727            | 14000                   | 5.9                     | 277             | 82                              | 4.5                     | 6                     | 42                            |                 |
| 1....                       | 92               | 32  | 26    | 26                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 18             | 12500                   | 6.1                     | 14              | 77                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |                 |
| 2....                       | 105              | 31  | 27    | 24                           | 3                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 24             | 12000                   | 5.4                     | 6               | 63                              | 4.7                     | ...                   | 2                             |                 |
| 3....                       | 127              | 37  | 33    | 33                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 21             | 13000                   | 5.6                     | 13              | 76                              | 4.4                     | 1                     | 6                             |                 |
| 4....                       | 138              | 62  | 60    | 58                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 19             | 14500                   | 5.5                     | 42              | 83                              | 3.9                     | ...                   | 1                             |                 |
| 5....                       | 115              | 45  | 42    | 42                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 19             | 14500                   | 5.9                     | 25              | 126                             | 3.2                     | ...                   | 1                             |                 |
| 6....                       | 121              | 46  | 44    | 44                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 21             | 13500                   | 5.9                     | 24              | 90                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 7....                       | 82               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22             | 12500                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 8....                       | 88               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 14500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 11....                      | 105              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27             | 15000                   | 6.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 12....                      | 76               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 14000                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 13....                      | 101              | 31  | 28    | 28                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 29             | 12500                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 14....                      | 83               | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 29             | 12000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 15....                      | 127              | 35  | 31    | 31                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 27             | 15500                   | 6.0                     | 8               | 74                              | 5.4                     | ...                   | 3                             |                 |
| 16....                      | 52               | 13  | 3     | 3                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | 2           | 5              | ...                     | 5.2                     | 8               | 71                              | 5.1                     | 1                     | 1                             |                 |
| 17....                      | 124              | 34  | 20    | 20                           | ...                            | 8             | 10                           | ...                            | 4           | 13             | 16500                   | 6.2                     | 18              | 66                              | 5.0                     | 1                     | 4                             |                 |
| 18....                      | 106              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 16000                   | 6.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 19....                      | 91               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13000                   | 6.3                     | 10              | 74                              | 5.4                     | ...                   | ...                           |                 |
| 20....                      | 102              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 14000                   | 6.2                     | 5               | 71                              | 4.8                     | 1                     | ...                           |                 |
| 21....                      | 101              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 12000                   | 5.9                     | 5               | 64                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 22....                      | 89               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 13500                   | 6.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 23....                      | 97               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 16000                   | 6.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 24....                      | 68               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 20             | 17500                   | 6.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 25....                      | 88               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 22             | 17000                   | 6.2                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |                 |
| 26....                      | 75               | 22  | 19    | 19                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 19             | 22000                   | 6.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 27....                      | 105              | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 27             | 15000                   | 6.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 28....                      | 94               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 12500                   | 5.7                     | 6               | 70                              | 4.2                     | ...                   | 1                             |                 |
| 29....                      | 95               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 12000                   | 5.8                     | 5               | 67                              | 3.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 30....                      | 110              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 10000                   | 5.5                     | 8               | 79                              | 5.3                     | ...                   | 3                             |                 |
| 31....                      | 103              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 6.0                     | 13              | 83                              | 4.8                     | ...                   | ...                           |                 |
| 32....                      | 107              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 20             | 12500                   | 6.3                     | 11              | 77                              | 5.9                     | 1                     | 3                             |                 |
| 33....                      | 105              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 15000                   | 5.4                     | 21              | 67                              | 4.6                     | ...                   | 2                             |                 |
| 34....                      | 87               | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 24             | 16500                   | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| M-28....                    | *3334            | 1028  | 914   | 875                          | 39                             | 107           | 107                          | ...                            | 7           | 618            | 13000                   | 6.2                     | 373             | 68                              | 4.4                     | 31                    | 74                            |                 |
| 1....                       | 176              | 50  | 27    | 24                           | 3                              | 19            | 19                           | ...                            | 4           | 25             | 13000                   | 6.7                     | 25              | 67                              | 4.5                     | 1                     | 3                             |                 |
| 2....                       | 61               | 25  | 24    | 19                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 16             | 17500                   | 7.2                     | 9               | 65                              | 3.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 4....                       | 67               | 20  | 17    | 17                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 18             | 14000                   | 6.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 5....                       | 67               | 22  | 20    | 20                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 19             | 11500                   | 5.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 6....                       | 128              | 33  | 29    | 29                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 25             | 17500                   | 7.2                     | 8               | 93                              | 5.5                     | ...                   | 3                             |                 |
| 7....                       | 52               | 17  | 14    | 14                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 10             | 12500                   | 7.0                     | 5               | ...                             | 4.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 8....                       | 73               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 13000                   | 6.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 9....                       | *91              | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 15500                   | 6.3                     | 6               | 88                              | 4.5                     | ...                   | 5                             |                 |
| 10....                      | 123              | 37  | 34    | 34                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 26             | 13500                   | 6.5                     | 10              | 79                              | 5.3                     | 1                     | 4                             |                 |
| 11....                      | 114              | 40  | 30    | 24                           | 6                              | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 23             | 12000                   | 6.2                     | 16              | 71                              | 3.9                     | ...                   | 1                             |                 |
| 12....                      | 84               | 21  | 21    | 20                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 15000                   | 7.4                     | 6               | 95                              | 5.2                     | ...                   | 1                             |                 |
| 13....                      | 31               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 13000                   | 6.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 14....                      | 87               | 22  | 20    | 20                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 18             | 15000                   | 6.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 15....                      | 54               | 17  | 17    | 15                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 17500                   | 6.7                     | 5               | ...                             | 3.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 16....                      | 83               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 14000                   | 5.9                     | 8               | 70                              | 5.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 17....                      | 71               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 13000                   | 5.4                     | 5               | ...                             | 5.0                     | ...                   | 2                             |                 |
| 18....                      | 44               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 14000                   | 6.2                     | 5               | 55                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 19....                      | 73               | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 16             | 14500                   | 5.9                     | 5               | 65                              | 5.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 20....                      | 54               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 12500                   | 6.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 21....                      | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 13000                   | 5.9                     | 9               | 80                              | 5.3                     | ...                   | 1                             |                 |
| 22....                      | 84               | 23  | 5     | 5                            | ...                            | 18            | 18                           | ...                            | ...         | 10             | ...                     | 5.5                     | 12              | 59                              | 4.4                     | ...                   | 4                             |                 |
| 23....                      | 144              | 36  | 18    | 16                           | 2                              | 18            | 18                           | ...                            | ...         | 23             | 11000                   | 6.4                     | 12              | 67                              | 5.3                     | 2                     | 6                             |                 |
| 24....                      | *142             | 51  | 38    | 13                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 20             | 11500                   | 6.2                     | 30              | 55                              | 3.0                     | 3                     | 4                             |                 |
| 25....                      | 69               | 30  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | 2           | 10             | ...                     | 5.1                     | 16              | 53                              | 3.9                     | 1                     | 3                             |                 |
| 26....                      | 66               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 14             | 11500                   | 5.9                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |                 |
| 27....                      | 81               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 11500                   | 5.9                     | 7               | 71                              | 5.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 28....                      | 69               | 23  | 18    | 17                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 12             | 12000                   | 6.0                     | 10              | 69                              | 4.8                     | ...                   | 2                             |                 |
| 29....                      | 76               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 11000                   | 5.8                     | 9               | 79                              | 5.1                     | 2                     | 4                             |                 |
| 30....                      | 65               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 13500                   | 5.6                     | 8               | 76                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |                 |
| 31....                      | *64              | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 11500                   | 6.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 32....                      | *78              | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 13500                   | 6.3                     | 14              | 71                              | 3.9                     | 3                     | 1                             |                 |
| 33....                      | 87               | 28  | 28    | 26                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 13000                   | 5.9                     | 11              | 63                              | 2.6                     | 2                     | 1                             |                 |
| 34....                      | 98               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 11500                   | 6.1                     | 12              | 63                              | 3.9                     | ...                   | 4                             |                 |
| 35....                      | 99               | 33  | 27    | 27                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | 1           | 17             | 10000                   | 6.3                     | 16              | 58                              | 4.2                     | ...                   | 1                             |                 |
| 36....                      | 101              | 30  | 24    | 23                           | 1                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 20             | 9500                    | 5.6                     | 9               | 62                              | 3.6                     | 3                     | 5                             |                 |
| 37....                      | 119              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 10500                   | 6.3                     | 13              | 66                              | 4.6                     | ...                   | 1                             |                 |
| 38....                      | 122              | 46  | 46    | 45                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 9000                    | 5.4                     | 25              | 62                              | 4.2                     | 4                     | 1                             |                 |
| 39....                      | 156              | 46  | 45    | 45                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22             | 11500                   | 6.0                     | 22              | 65                              | 4.4                     | 5                     | 4                             |                 |
| 40....                      | 13               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |                 |
| M-29....                    | *3675            | 1245  | 792   | 657                          | 135                            | 349           | 240                          | 109                            | 104         | 385            | 11000                   | 6.0                     | 795             | 60                              | 4.0                     | 75                    | 125                           |                 |
| 1....                       | 138              | 47  | 6     | 6                            | ...                            | 25            | 20                           | 5                              | ...         | 16             | 5500                    | 5.1                     | 29              | 57                              | 4.2                     | 1                     | 4                             |                 |
| 2....                       | 117              | 38  | 2     | 2                            | ...                            | 14            | 13                           | 1                              | ...         | 22             | 9000                    | 5.6                     | 25              | 66                              | 3.8                     | ...                   | 5                             |                 |
| 3....                       | 96               | 38  | 10    | 10                           | ...                            | 12            | 10                           | 2                              | ...         | 16             | 9500                    | 5.4                     | 21              | 60                              | 3.6                     | ...                   | 4                             |                 |
| 4....                       | **177            | 54  | 31    | 22                           | 9                              | 22            | 17                           | 5                              | ...         | 12             | 14000                   | 6.2                     | 42              | 53                              | 3.9                     | 2                     | 5                             |                 |
| 5....                       | 62               | 19  | 11    | 9                            | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | 4           | 8              | ...                     | 6.3                     | 10              | 50                              | 4.2                     | 1                     | 2                             |                 |
| 6....                       | *97              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 13500                   | 6.5                     | 25              | 71                              | 5.4                     | ...                   | ...                           |                 |
| 8....                       | 94               | 36  | 36    | 30                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 11500                   | 6.5                     | 23              | 101                             | 4.3                     | ...                   | 1                             |                 |
| 9....                       | 136              | 39  | 16    | 15                           | 1                              | 16            | 5                            | 11                             | ...         | 7              | 16000                   | 5.5                     |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 13...                       | 91               | 30  | 5     | 3                            | 2                              | 19            | 13                           | 6                              | ...         | 6              | 11                      | 6000                    | 5.7             | 19                              | 53                      | 3.6                   | 2                             | 4   |
| 14...                       | 98               | 40  | 19    | 9                            | 10                             | 12            | 11                           | 1                              | ...         | 9              | 4                       | ...                     | ...             | 31                              | 52                      | 3.5                   | ...                           | 5   |
| 15...                       | 158              | 39  | 23    | 19                           | 4                              | 12            | 10                           | 2                              | ...         | 4              | 9                       | ...                     | ...             | 28                              | 62                      | 4.8                   | 2                             | 10  |
| 17...                       | 85               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 15000                   | 6.7             | 16                              | 60                      | 5.0                   | ...                           | 4   |
| 18...                       | 69               | 29  | 29    | 25                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | ...                     | 5.4             | 15                              | 67                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 69               | 27  | 26    | 22                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 12                      | 14000                   | 7.5             | 14                              | 76                      | 4.4                   | 2                             | 2   |
| 20...                       | 101              | 24  | 23    | 20                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 13000                   | 6.8             | 10                              | 85                      | 4.5                   | ...                           | 2   |
| 21...                       | **76             | 24  | 24    | 19                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13000                   | 7.4             | 12                              | 58                      | 3.8                   | ...                           | 1   |
| 22...                       | 101              | 35  | 35    | 24                           | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 5.8             | 23                              | 57                      | 3.4                   | 2                             | 4   |
| 23...                       | **81             | 39  | 39    | 19                           | 20                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 5.9             | 27                              | 49                      | 2.4                   | ...                           | 1   |
| 24...                       | *90              | 31  | 31    | 25                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 6.6             | 23                              | 73                      | 4.1                   | ...                           | 1   |
| 25...                       | 117              | 41  | 37    | 37                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10000                   | 6.6             | 25                              | 66                      | 4.7                   | 1                             | 3   |
| 26...                       | 117              | 32  | 27    | 27                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 1              | 13                      | 10000                   | 6.4             | 19                              | 67                      | 5.3                   | 1                             | 6   |
| 27...                       | 113              | 41  | 29    | 22                           | 7                              | 11            | 6                            | 5                              | ...         | 1              | 3                       | ...                     | ...             | 36                              | 53                      | 3.7                   | 1                             | 3   |
| 28...                       | 35               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.3             | 5                               | 54                      | 4.8                   | 1                             | 5   |
| 29...                       | 95               | 22  | 12    | 12                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 18                              | 59                      | 5.1                   | 3                             | 3   |
| 30...                       | 138              | 40  | 33    | 27                           | 6                              | 7             | 5                            | 2                              | ...         | ...            | 8                       | 9000                    | 6.0             | 32                              | 66                      | 4.3                   | ...                           | 4   |
| 31...                       | 113              | 41  | 22    | 21                           | 1                              | 17            | 8                            | 9                              | ...         | 2              | 13                      | ...                     | 5.5             | 22                              | 54                      | 4.2                   | 11                            | 4   |
| 32...                       | 85               | 34  | 33    | 25                           | 8                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 13000                   | 5.8             | 18                              | 61                      | 3.3                   | 5                             | 3   |
| 33...                       | 99               | 33  | 29    | 23                           | 6                              | 4             | 1                            | 3                              | ...         | ...            | 11                      | 13500                   | 7.0             | 20                              | 57                      | 3.1                   | 9                             | 3   |
| 34...                       | 102              | 29  | 28    | 21                           | 7                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 14500                   | 7.8             | 19                              | 71                      | 3.9                   | 4                             | 4   |
| 35...                       | 33               | 15  | 12    | 10                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 6.5             | 5                               | 64                      | 4.8                   | 3                             | 4   |
| 36...                       | 92               | 45  | 27    | 23                           | 4                              | 17            | 1                            | 16                             | ...         | 1              | 10                      | 11500                   | 6.0             | 25                              | 57                      | 2.6                   | 6                             | 4   |
| 37...                       | 126              | 46  | 11    | 10                           | 1                              | 34            | 26                           | 8                              | ...         | ...            | 20                      | 8000                    | 6.1             | 22                              | 61                      | 4.4                   | 4                             | ... |
| 38...                       | 83               | 26  | 10    | 9                            | 1                              | 16            | 10                           | 6                              | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 5.3             | 17                              | 52                      | 3.9                   | 7                             | 5   |
| 39...                       | 146              | 46  | 22    | 19                           | 3                              | 14            | 10                           | 4                              | ...         | 10             | 8                       | ...                     | 6.1             | 34                              | 57                      | 4.6                   | 3                             | 8   |
| 40...                       | 81               | 32  | 1     | 1                            | ...                            | 31            | 17                           | 14                             | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 26                              | 47                      | 4.6                   | ...                           | 4   |
| 41...                       | 48               | 18  | 8     | 6                            | 2                              | 10            | 9                            | 1                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.0             | 12                              | 56                      | 3.4                   | 3                             | 2   |
| M-30...                     | *2025            | 693   | 460   | 419                          | 41                             | 200           | 151                          | 45                             | 4           | 33             | 255                     | 9500                    | 5.6             | 414                             | 52                      | 4.4                   | 6                             | 63  |
| 1...                        | 28               | 8   | 2     | 2                            | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 5                               | 65                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 2...                        | 91               | 25  | 15    | 15                           | ...                            | 10            | 8                            | 2                              | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 5.1             | 18                              | 62                      | 4.3                   | 1                             | 6   |
| 3...                        | 16               | 8   | ...   | ...                          | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 5              | 2                       | ...                     | ...             | 6                               | 58                      | 3.2                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 32               | 10  | 6     | 6                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 7                               | 62                      | 4.4                   | ...                           | 2   |
| 5...                        | 20               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 66               | 26  | 23    | 18                           | 5                              | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 1              | 5                       | ...                     | 6.2             | 19                              | 47                      | 3.8                   | ...                           | 2   |
| 14...                       | 116              | 42  | 10    | 8                            | 2                              | 32            | 20                           | 12                             | ...         | ...            | 11                      | 10000                   | 5.1             | 31                              | 48                      | 3.8                   | ...                           | 4   |
| 15...                       | 47               | 16  | 10    | 10                           | ...                            | 6             | 5                            | 1                              | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 6.6             | 9                               | 59                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 16...                       | 106              | 32  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 2              | 14                      | 8000                    | 5.3             | 16                              | 54                      | 4.5                   | ...                           | 4   |
| 18...                       | 1                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 26               | 10  | 6     | 5                            | 1                              | 3             | ...                          | 3                              | ...         | 1              | 2                       | ...                     | ...             | 7                               | 40                      | 4.4                   | 1                             | ... |
| 24...                       | 76               | 28  | 23    | 20                           | 3                              | 5             | 2                            | 3                              | ...         | ...            | 12                      | 9000                    | 5.1             | 16                              | 51                      | 3.8                   | ...                           | 2   |
| 26...                       | 86               | 30  | 14    | 12                           | 2                              | 16            | 14                           | 2                              | ...         | ...            | 15                      | 9500                    | 5.5             | 15                              | 56                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 27...                       | 97               | 35  | 25    | 25                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 13                      | ...                     | 5.8             | 22                              | 66                      | 5.0                   | ...                           | 1   |
| 28...                       | 99               | 33  | 31    | 30                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | ...                     | 5.7             | 18                              | 70                      | 5.2                   | ...                           | 2   |
| 29...                       | 128              | 36  | 25    | 25                           | ...                            | 11            | 10                           | 1                              | ...         | ...            | 17                      | 6500                    | 5.8             | 18                              | 59                      | 4.5                   | ...                           | 6   |
| 30...                       | 99               | 32  | 19    | 19                           | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | ...            | 14                      | ...                     | 5.6             | 17                              | 48                      | 4.8                   | ...                           | 3   |
| 31...                       | 96               | 38  | 32    | 28                           | 4                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 1              | 15                      | 10500                   | 5.5             | 22                              | 49                      | 4.4                   | 1                             | 1   |
| 32...                       | **79             | 27  | 18    | 18                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 2              | 9                       | ...                     | 5.6             | 18                              | 34                      | 3.2                   | ...                           | ... |
| 33...                       | 62               | 23  | 13    | 11                           | 2                              | 10            | 5                            | 5                              | ...         | ...            | 8                       | 9500                    | 5.3             | 13                              | 51                      | 4.1                   | ...                           | 1   |
| 34...                       | 43               | 14  | 8     | 4                            | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 3                       | ...                     | ...             | 8                               | 38                      | 4.1                   | 3                             | 3   |
| 35...                       | 17               | 6   | 5     | 4                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 5                       | ...                     | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 96               | 35  | 23    | 19                           | 4                              | 9             | 4                            | 3                              | 2           | 3              | 13                      | ...                     | 4.8             | 20                              | 38                      | 4.3                   | ...                           | 3   |
| 40...                       | 73               | 24  | 18    | 13                           | 5                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 2              | 10                      | 8500                    | 5.3             | 11                              | 46                      | 4.3                   | ...                           | 3   |
| 41...                       | 60               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 6.0             | 16                              | 58                      | 4.8                   | ...                           | 2   |
| 42...                       | 49               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 15500                   | 5.8             | 8                               | 54                      | 5.9                   | ...                           | 1   |
| 43...                       | *111             | 39  | 25    | 21                           | 4                              | 14            | 12                           | 2                              | ...         | ...            | 17                      | 14500                   | 5.6             | 21                              | 53                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 44...                       | 174              | 60  | 37    | 36                           | 1                              | 21            | 21                           | 1                              | ...         | 2              | 21                      | 11500                   | 5.9             | 38                              | 57                      | 4.8                   | ...                           | 6   |
| 46...                       | 21               | 8   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 2                            | 1                              | 2           | 3              | 2                       | ...                     | ...             | 5                               | 28                      | 3.8                   | ...                           | 1   |
| M-31...                     | 3834             | 1376  | 650   | 626                          | 24                             | 693           | 481                          | 207                            | 5           | 33             | 465                     | 10500                   | 5.5             | 797                             | 57                      | 3.9                   | 5                             | 120 |
| 1...                        | 74               | 23  | 17    | 17                           | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...         | ...            | 11                      | 9000                    | 5.1             | 12                              | 62                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 2...                        | 120              | 34  | 25    | 22                           | 3                              | 5             | 3                            | 2                              | ...         | 4              | 19                      | 9000                    | 5.6             | 14                              | 50                      | 3.9                   | ...                           | 5   |
| 3...                        | 126              | 38  | 27    | 27                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 6              | 21                      | 10000                   | 6.1             | 17                              | 68                      | 3.8                   | ...                           | 3   |
| 4...                        | 88               | 28  | 21    | 21                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10500                   | 6.2             | 15                              | 66                      | 4.1                   | ...                           | 5   |
| 5...                        | 151              | 56  | 41    | 38                           | 3                              | 15            | 15                           | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.6             | 31                              | 54                      | 4.4                   | ...                           | 4   |
| 6...                        | 137              | 53  | 44    | 43                           | 1                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 5.4             | 27                              | 52                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 7...                        | 168              | 69  | 1     | 1                            | ...                            | 68            | 50                           | 18                             | ...         | ...            | 13                      | ...                     | 5.2             | 44                              | 49                      | 3.6                   | ...                           | 8   |
| 8...                        | 184              | 76  | 20    | 19                           | 1                              | 56            | 48                           | 7                              | 1           | ...            | 16                      | 9000                    | 5.4             | 44                              | 56                      | 4.1                   | ...                           | 6   |
| 10...                       | 99               | 27  | 6     | 6                            | ...                            | 21            | 20                           | 1                              | ...         | ...            | 12                      | 10000                   | 5.8             | 13                              | 68                      | 4.8                   | ...                           | 3   |
| 11...                       | 106              | 34  | 2     | 2                            | ...                            | 32            | 32                           | ...                            | ...         | ...            | 12                      | ...                     | 5.2             | 21                              | 64                      | 5.0                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 41               | 14  | 5     | 5                            | ...                            | 9             | 6                            | 3                              | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 10                              | 64                      | 4.8                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 162              | 59  | 4     | 4                            | ...                            | 54            | 48                           | 5                              | 1           | 1              | 27                      | 9500                    | 5.4             | 27                              | 57                      | 4.1                   | ...                           | 3   |
| 15...                       | 162              | 57  | 38    | 38                           | ...                            | 19            | 17                           | 2                              | ...         | ...            | 19                      | 11000                   | 5.3             | 35                              | 76                      | 4.1                   | ...                           | 3   |
| 16...                       | 173              | 50  | 42    | 41                           | 1                              | 8             | 7                            | 1                              | ...         | ...            | 26                      | 10000                   | 5.5             | 24                              | 58                      | 4.3                   | ...                           | 5   |
| 17...                       | 159              | 51  | 46    | 45                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 10000                   | 5.6             | 30                              | 57                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 18...                       | 150              | 68  | 56    | 51                           | 5                              | 11            | 8                            | 2                              | 1           | 1              | 23                      | 9000                    | 5.0             | 35                              | 56                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 19...                       | 149              | 53  | 30    | 30                           | ...                            | 19            | 11                           | 8                              | ...         | 4              | 23                      | 10500                   | 5.5             | 30                              | 53                      | 4.0                   | ...                           | 2   |
| 20...                       | 157              | 57  | 38    | 38                           | ...                            | 17            | 16                           | 1                              | ...         | 2              | 22                      | 13000                   | 5.7             | 33                              | 61                      | 4.6                   | ...                           | 2   |
| 21...                       | 140              | 41  | 19    | 17                           | 2                              | 22            | 17                           | 5                              | ...         | ...            | 15                      | 10000                   | 4.9             | 25                              | 55                      | 4.4                   | 2                             | 8   |
| 22...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 45               | 4   | ...   | 2                            | 2                              | 10            | 4                            | 6                              | ...         | 1              | 4                       | ...                     | ...             | 11                              | 44                      | 3.4                   | 1                             | 1   |
| 24...                       | 106              | 35  | 16    | 13                           | 3                              | 18            | 13                           | 5                              | ...         | 1              | 9                       | ...                     | 4.8             | 23                              | 54                      | 4.2                   | ...                           | 5   |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 25...                       | 113              | 37  | 18    | 17                           | 1                              | 19            | 16                           | 3                              | ...         | ...            | 15                      | 11000                   | 6.1             | 18                              | 59                      | 3.8                   | ...                           | 6   |
| 26...                       | 153              | 55  | 28    | 28                           | ...                            | 25            | 20                           | 5                              | ...         | 2              | 20                      | 10500                   | 5.3             | 31                              | 54                      | 4.1                   | ...                           | 7   |
| 27...                       | 178              | 56  | 49    | 49                           | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | ...            | 28                      | 10500                   | 6.3             | 28                              | 50                      | 4.1                   | ...                           | 4   |
| 28...                       | 221              | 73  | 50    | 49                           | 1                              | 15            | 13                           | 2                              | ...         | 8              | 18                      | 9500                    | 5.4             | 51                              | 81                      | 4.0                   | ...                           | 10  |
| 29...                       | 57               | 20  | 1     | 1                            | ...                            | 19            | 16                           | 3                              | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.3             | 11                              | 51                      | 4.5                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 194              | 57  | ...   | ...                          | ...                            | 56            | 40                           | 15                             | 1           | 1              | 12                      | 7500                    | 5.7             | 41                              | 53                      | 3.8                   | 1                             | 10  |
| 32...                       | 26               | 8   | 2     | 2                            | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 2              | ...                     | ...                     | ...             | 5                               | 66                      | 5.4                   | ...                           | 1   |
| 33...                       | 23               | 9   | ...   | ...                          | ...                            | 9             | 5                            | 4                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 5                               | 57                      | 3.8                   | ...                           | 1   |
| 35...                       | 58               | 20  | ...   | ...                          | ...                            | 20            | 13                           | 6                              | 1           | ...            | 5                       | ...                     | 5.4             | 10                              | 52                      | 4.3                   | ...                           | 3   |
| 36...                       | 4                | 6   | ...   | ...                          | ...                            | 6             | 2                            | 4                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 43...                       | 106              | 89  | ...   | ...                          | ...                            | 89            | 4                            | 85                             | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 72                              | 43                      | 1.9                   | 1                             | 5   |
| 44...                       | ...              | 6   | ...   | ...                          | ...                            | 6             | ...                          | 6                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| M-32...                     | 2171             | 644   | 615   | 601                          | 14                             | 28            | 26                           | 2                              | ...         | 1              | 481                     | 16000                   | 6.4             | 144                             | 82                      | 5.0                   | 27                            | 28  |
| 1...                        | 103              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 17500                   | 6.5             | 9                               | 94                      | 6.2                   | ...                           | 1   |
| 2...                        | 75               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 19500                   | 7.5             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | ... |
| 3...                        | 76               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 19500                   | 6.8             | 8                               | 116                     | 4.9                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 42               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 19500                   | 8.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 55               | 16  | 16    | 14                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 15000                   | 6.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 63               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 16000                   | 8.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 67               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 19500                   | 7.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 52               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 23000                   | 9.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 45               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 21000                   | 8.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 53               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 20000                   | 8.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 44               | 16  | 16    | 14                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 15500                   | 6.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 66               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 18000                   | 8.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 14...                       | 42               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 20000                   | 8.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 53               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 18000                   | 7.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 171              | 47  | 44    | 42                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11000                   | 6.1             | 22                              | 70                      | 5.5                   | 1                             | 4   |
| 18...                       | 130              | 46  | 31    | 31                           | ...                            | 14            | 12                           | 2                              | ...         | 1              | 27                      | 10000                   | 5.3             | 16                              | 61                      | 4.4                   | 2                             | 2   |
| 19...                       | 88               | 31  | 27    | 27                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10500                   | 6.0             | 10                              | 74                      | 5.5                   | 3                             | ... |
| 20...                       | 110              | 34  | 34    | 32                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 5.6             | 9                               | 84                      | 4.7                   | 2                             | 2   |
| 21...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 8                | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 13500                   | 6.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 51               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 15500                   | 6.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 24...                       | 48               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 22000                   | 6.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 13               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 26               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 18000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 78               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 16500                   | 5.1             | 7                               | 112                     | 4.7                   | ...                           | 1   |
| 29...                       | 88               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13500                   | 5.3             | 8                               | 95                      | 4.3                   | 3                             | 1   |
| 30...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 51               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 15500                   | 5.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 32...                       | 57               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14500                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | 1                             | 4   |
| 33...                       | 62               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 3   |
| 34...                       | 72               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 15000                   | 5.2             | 5                               | 102                     | 4.2                   | ...                           | 2   |
| 35...                       | 88               | 21  | 21    | 19                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13000                   | 5.9             | 5                               | 70                      | 4.2                   | 8                             | 2   |
| 36...                       | 63               | 29  | 29    | 27                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.6             | 9                               | 72                      | 3.7                   | 3                             | ... |
| 37...                       | 101              | 33  | 31    | 29                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12000                   | 5.5             | 14                              | 64                      | 4.7                   | 2                             | 3   |
| M-33...                     | *3832            | 1284  | 999   | 956                          | 43                             | 228           | 201                          | 27                             | ...         | 57             | 423                     | 11500                   | 5.9             | 794                             | 68                      | 4.5                   | 362                           | 96  |
| 1...                        | 237              | 68  | 56    | 56                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 2              | 19                      | 10000                   | 5.7             | 48                              | 67                      | 5.0                   | 35                            | 6   |
| 2...                        | 191              | 59  | 17    | 17                           | ...                            | 29            | 29                           | ...                            | ...         | 13             | 24                      | 11000                   | 5.8             | 35                              | 71                      | 5.1                   | 27                            | 3   |
| 3...                        | 235              | 88  | 81    | 73                           | 8                              | 7             | 6                            | 1                              | ...         | ...            | 17                      | 12000                   | 5.6             | 63                              | 64                      | 3.9                   | 28                            | 7   |
| 4...                        | 138              | 61  | 61    | 52                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 6.3             | 40                              | 61                      | 4.0                   | 17                            | 2   |
| 5...                        | 108              | 34  | 34    | 33                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 14000                   | 7.8             | 22                              | 74                      | 5.1                   | 1                             | 2   |
| 6...                        | 148              | 53  | 53    | 51                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12000                   | 6.2             | 39                              | 71                      | 4.9                   | 1                             | 2   |
| 7...                        | 102              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12000                   | 6.1             | 17                              | 73                      | 5.5                   | 2                             | 2   |
| 8...                        | **161            | 36  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 15                      | 13500                   | 5.9             | 21                              | 73                      | 5.1                   | 3                             | 4   |
| 10...                       | 100              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11000                   | 6.0             | 22                              | 75                      | 3.6                   | 1                             | 2   |
| 11...                       | 184              | 68  | 68    | 67                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 6.7             | 62                              | 75                      | 4.3                   | 1                             | 3   |
| 12...                       | 152              | 59  | 45    | 45                           | ...                            | 14            | 13                           | 1                              | ...         | ...            | 12                      | 12500                   | 6.7             | 41                              | 68                      | 4.9                   | 2                             | 1   |
| 13...                       | *171             | 55  | 42    | 42                           | ...                            | 12            | 8                            | 4                              | ...         | 1              | 16                      | 11000                   | 5.4             | 39                              | 67                      | 4.4                   | 12                            | 5   |
| 14...                       | 141              | 35  | 19    | 19                           | ...                            | 16            | 16                           | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 12000                   | 7.6             | 22                              | 68                      | 4.7                   | 20                            | 6   |
| 16...                       | 145              | 35  | 27    | 27                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 2              | 16                      | 10500                   | 5.9             | 17                              | 68                      | 5.2                   | 20                            | 8   |
| 17...                       | 129              | 50  | 37    | 30                           | 7                              | 12            | 11                           | 1                              | ...         | 1              | 12                      | ...                     | 5.3             | 34                              | 60                      | 4.6                   | 22                            | 4   |
| 18...                       | 111              | 48  | 29    | 23                           | 6                              | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 8              | 11                      | ...                     | 6.1             | 34                              | 61                      | 3.4                   | 32                            | 1   |
| 19...                       | 99               | 35  | 14    | 14                           | ...                            | 13            | 7                            | 6                              | ...         | 8              | 11                      | ...                     | 5.5             | 20                              | 59                      | 4.0                   | 20                            | 4   |
| 20...                       | 120              | 42  | 35    | 35                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.8             | 18                              | 65                      | 5.3                   | 10                            | ... |
| 21...                       | 116              | 36  | 33    | 33                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 5.7             | 16                              | 66                      | 4.8                   | 4                             | 3   |
| 22...                       | 132              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 6.2             | 19                              | 73                      | 5.1                   | 2                             | 1   |
| 23...                       | 157              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11000                   | 6.0             | 23                              | 76                      | 5.3                   | 2                             | 3   |
| 24...                       | 91               | 31  | 29    | 28                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11000                   | 5.9             | 11                              | 77                      | 5.4                   | 7                             | 3   |
| 25...                       | 74               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10000                   | 4.9             | 5                               | 74                      | 5.8                   | ...                           | 2   |
| 26...                       | 88               | 31  | 29    | 27                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.6             | 12                              | 65                      | 4.8                   | 1                             | 1   |
| 27...                       | 109              | 35  | 27    | 27                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 14500                   | 5.9             | 24                              | 72                      | 4.5                   | 15                            | 5   |
| 28...                       | 85               | 41  | 6     | 5                            | 1                              | 31            | 25                           | 6                              | ...         | 4              | 9                       | ...                     | 5.4             | 24                              | 57                      | 3.7                   | 18                            | ... |
| 30...                       | 52               | 12  | 7     | 6                            | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 6.0             | 7                               | 68                      | 4.7                   | 4                             | 3   |
| 31...                       | 138              | 43  | 12    | 10                           | 2                              | 27            | 27                           | ...                            | ...         | 4              | 12                      | ...                     | 5.6             | 29                              | 71                      | 4.5                   | 32                            | 6   |
| 33...                       | 44               | 17  | 3     | 3                            | ...                            | 10            | 3                            | 7                              | ...         | 4              | 5                       | ...                     | 7.4             | 10                              | 63                      | 2.8                   | 14                            | 2   |
| 34...                       | 74               | 29  | 18    | 16                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 9              | 5                       | ...                     | 7.2             | 20                              | 70                      | 3.5                   | 9                             | 5   |
| M-34...                     | *4789            | 1654  | 1201  | 1186                         | 15                             | 322           | 292                          | 30                             | ...         | 131            | 221                     | 8500                    | 5.7             | 1207                            | 52                      | 4.1                   | 701                           | 250 |
| 1...                        | 85               | 34  | 20    | 17                           | 3                              | 14            | 12                           | 2                              | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 29                              | 48                      | 3.7                   | 6                             | 5   |
| 2...                        | 93               | 30  | 22    | 22                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 5.6             | 20                              | 50                      | 4.7                   | 6                             | 4   |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |       |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 3...                        | 123              | 39  | 35    | 31                           | 4                              | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...   | 9                       | 7500                   | 6.1                     | 26    | 67                              | 4.3                     | 11  | 7   |                       |                               |
| 4...                        | 44               | 10  | 8     | 8                            | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 1                       | ...                    | ...                     | 8     | 64                              | 5.1                     | ... | 3   |                       |                               |
| 5...                        | 32               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 2                       | ...                    | ...                     | 9     | 40                              | 5.0                     | ... | 2   |                       |                               |
| 6...                        | 83               | 29  | 25    | 25                           | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...   | 7                       | ...                    | 5.6                     | 22    | 57                              | 4.5                     | 13  | 1   |                       |                               |
| 7...                        | 88               | 32  | 18    | 18                           | ...                            | 14    | 12                           | 2                              | ...             | ...   | 11                      | 10500                  | 5.7                     | 17    | 52                              | 4.7                     | 16  | 5   |                       |                               |
| 8...                        | 80               | 29  | 21    | 20                           | 1                              | 8     | 8                            | ...                            | ...             | ...   | 7                       | ...                    | 5.6                     | 18    | 60                              | 4.7                     | 12  | 2   |                       |                               |
| 9...                        | 159              | 41  | 30    | 30                           | ...                            | 11    | 11                           | ...                            | ...             | ...   | 10                      | 8500                   | 5.2                     | 29    | 55                              | 4.9                     | 23  | 10  |                       |                               |
| 10...                       | 90               | 28  | 16    | 16                           | ...                            | 12    | 12                           | ...                            | ...             | ...   | 4                       | ...                    | ...                     | 23    | 55                              | 4.7                     | 20  | 5   |                       |                               |
| 11...                       | 253              | 91  | 60    | 60                           | ...                            | 26    | 26                           | ...                            | ...             | ...   | 5                       | 13                     | 7000                    | 5.6   | 65                              | 53                      | 4.0 | 54  | 13                    |                               |
| 12...                       | 134              | 38  | 25    | 25                           | ...                            | 11    | 11                           | ...                            | ...             | 2     | 15                      | 8000                   | 6.9                     | 20    | 49                              | 4.7                     | 25  | 10  |                       |                               |
| 13...                       | 91               | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...   | 5                       | ...                    | 5.2                     | 22    | 54                              | 4.7                     | 23  | 6   |                       |                               |
| 14...                       | 35               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 4                       | ...                    | ...                     | 7     | 55                              | 4.0                     | 8   | 2   |                       |                               |
| 15...                       | 159              | 50  | 40    | 40                           | ...                            | 10    | 10                           | ...                            | ...             | ...   | 9                       | 7500                   | 5.6                     | 39    | 55                              | 4.4                     | 28  | 3   |                       |                               |
| 17...                       | 174              | 67  | 26    | 24                           | 2                              | 41    | 25                           | 16                             | ...             | ...   | 14                      | 8500                   | 6.4                     | 48    | 54                              | 4.0                     | 51  | 9   |                       |                               |
| 18...                       | 21               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 3                       | ...                    | ...                     | 4     | ...                             | ...                     | 2   | 1   |                       |                               |
| 19...                       | 37               | 8   | ...   | ...                          | ...                            | 8     | 7                            | 1                              | ...             | ...   | 2                       | ...                    | ...                     | 6     | 63                              | 4.5                     | 6   | 3   |                       |                               |
| 21...                       | *294             | 93  | 93    | 93                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 89    | 47                              | 3.7                     | 53  | 22  |                       |                               |
| 22...                       | 147              | 57  | 57    | 57                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 56    | 45                              | 3.5                     | 27  | 6   |                       |                               |
| 23...                       | 333              | 148   | 148   | 148                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 2                       | ...                    | ...                     | 116   | 44                              | 3.7                     | 16  | 15  |                       |                               |
| 24...                       | 245              | 95  | 37    | 37                           | ...                            | 22    | 18                           | 4                              | ...             | 36    | 17                      | 9500                   | 5.6                     | 72    | 62                              | 4.0                     | 56  | 6   |                       |                               |
| 25...                       | 233              | 73  | 11    | 11                           | ...                            | 29    | 29                           | ...                            | ...             | 33    | 17                      | 9500                   | 5.8                     | 50    | 56                              | 4.5                     | 59  | 13  |                       |                               |
| 26...                       | 132              | 45  | 17    | 17                           | ...                            | 21    | 21                           | ...                            | ...             | 7     | 16                      | 9000                   | 5.7                     | 20    | 107                             | 5.1                     | 27  | 4   |                       |                               |
| 27...                       | 32               | 12  | 1     | 1                            | ...                            | 4     | 2                            | 2                              | ...             | 7     | 1                       | ...                    | ...                     | 6     | 58                              | 5.3                     | 7   | 2   |                       |                               |
| 29...                       | 34               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 9     | 46                              | 3.9                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 30...                       | 10               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 3     | ...                             | ...                     | 1   | ... |                       |                               |
| 31...                       | 25               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 6     | 49                              | 4.2                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 32...                       | 424              | 196   | 196   | 196                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 2                       | ...                    | ...                     | 109   | 47                              | 4.0                     | 16  | 28  |                       |                               |
| 33...                       | 147              | 41  | 41    | 41                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 38    | 45                              | 4.1                     | 9   | 14  |                       |                               |
| 34...                       | 188              | 52  | 52    | 52                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1                       | ...                    | ...                     | 49    | 44                              | 4.0                     | 12  | 17  |                       |                               |
| 35...                       | 293              | 100   | 100   | 100                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1                       | ...                    | ...                     | 96    | 48                              | 3.8                     | 16  | 16  |                       |                               |
| 36...                       | 150              | 53  | 11    | 6                            | 5                              | 28    | 28                           | ...                            | ...             | 14    | 12                      | ...                    | 5.6                     | 33    | 58                              | 4.8                     | 39  | 5   |                       |                               |
| 37...                       | **223            | 39  | 5     | 5                            | ...                            | 22    | 20                           | 2                              | ...             | 12    | 11                      | 9000                   | 6.1                     | 25    | 58                              | 4.7                     | 29  | 6   |                       |                               |
| 38...                       | 98               | 35  | 3     | 3                            | ...                            | 17    | 17                           | ...                            | ...             | 15    | 15                      | ...                    | 5.1                     | 18    | 54                              | 4.9                     | 26  | 1   |                       |                               |
| M-35...                     | *1888            | 623   | 239   | 221                          | 18                             | 333   | 231                          | 101                            | 1               | 51    | 138                     | 9000                   | 5.7                     | 426   | 49                              | 4.2                     | 120 | 90  |                       |                               |
| 2...                        | 43               | 17  | 9     | 9                            | ...                            | 8     | 8                            | ...                            | ...             | ...   | 2                       | ...                    | ...                     | 13    | 50                              | 4.8                     | ... | 2   |                       |                               |
| 3...                        | 93               | 27  | 17    | 16                           | 1                              | 9     | 8                            | 1                              | ...             | ...   | 10                      | 8000                   | 5.7                     | 15    | 53                              | 4.9                     | ... | 2   |                       |                               |
| 4...                        | 154              | 45  | 22    | 21                           | 1                              | 22    | 20                           | 2                              | ...             | 1     | 12                      | 9000                   | 5.3                     | 29    | 52                              | 4.7                     | 4   | 10  |                       |                               |
| 5...                        | 140              | 43  | 18    | 16                           | 2                              | 22    | 12                           | 10                             | ...             | 3     | 12                      | 9500                   | 5.6                     | 26    | 49                              | 3.9                     | 3   | 8   |                       |                               |
| 6...                        | 67               | 21  | 12    | 12                           | ...                            | 6     | 6                            | ...                            | ...             | 3     | 4                       | ...                    | ...                     | 14    | 58                              | 4.5                     | 5   | 4   |                       |                               |
| 7...                        | 43               | 14  | 4     | 2                            | 2                              | 6     | 5                            | 1                              | ...             | 4     | 1                       | ...                    | ...                     | 11    | 40                              | 3.9                     | 1   | 3   |                       |                               |
| 8...                        | 90               | 27  | 9     | 9                            | ...                            | 13    | 11                           | 2                              | ...             | 5     | 8                       | 6500                   | 5.1                     | 16    | 38                              | 3.8                     | 2   | 4   |                       |                               |
| 9...                        | 21               | 17  | ...   | ...                          | ...                            | 17    | 4                            | 13                             | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 16    | 38                              | 2.3                     | 7   | ... |                       |                               |
| 14...                       | 53               | 20  | 3     | 3                            | ...                            | 11    | 4                            | 7                              | ...             | 6     | 4                       | ...                    | ...                     | 13    | 45                              | 3.6                     | 1   | 4   |                       |                               |
| 15...                       | 57               | 22  | 8     | 8                            | ...                            | 6     | 2                            | 4                              | ...             | ...   | 8                       | 8000                   | 5.0                     | 13    | 42                              | 4.5                     | 3   | 2   |                       |                               |
| 16...                       | 75               | 22  | 10    | 10                           | ...                            | 12    | 10                           | 2                              | ...             | ...   | 6                       | ...                    | 5.7                     | 16    | 48                              | 4.6                     | 1   | 3   |                       |                               |
| 17...                       | 67               | 24  | 6     | 6                            | ...                            | 15    | 8                            | 7                              | ...             | 3     | 3                       | ...                    | ...                     | 21    | 50                              | 4.7                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 18...                       | 101              | 42  | 19    | 19                           | ...                            | 19    | 3                            | 16                             | ...             | 4     | 10                      | 12500                  | 6.0                     | 29    | 49                              | 3.0                     | 6   | 1   |                       |                               |
| 19...                       | *91              | 35  | 19    | 19                           | ...                            | 16    | 11                           | 5                              | ...             | ...   | 7                       | 8500                   | 5.4                     | 25    | 52                              | 3.6                     | 9   | 3   |                       |                               |
| 20...                       | 164              | 50  | 32    | 32                           | ...                            | 18    | 15                           | 3                              | ...             | ...   | 10                      | 7000                   | 5.4                     | 36    | 58                              | 4.6                     | 2   | 8   |                       |                               |
| 21...                       | **46             | 10  | 3     | 3                            | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | 3     | 6                       | 5000                   | 5.3                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | 1   |                       |                               |
| 22...                       | 177              | 52  | 36    | 29                           | 7                              | 16    | 14                           | 2                              | ...             | ...   | 17                      | 9500                   | 6.1                     | 30    | 47                              | 4.3                     | 1   | 11  |                       |                               |
| 23...                       | 35               | 12  | 4     | 2                            | 2                              | 8     | 6                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 8     | 52                              | 5.0                     | 2   | 3   |                       |                               |
| 25...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 27...                       | 107              | 26  | ...   | ...                          | ...                            | 26    | 23                           | 3                              | ...             | ...   | 4                       | ...                    | ...                     | 21    | 51                              | 5.0                     | 1   | 6   |                       |                               |
| 29...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 31...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 32...                       | 25               | 11  | ...   | ...                          | ...                            | 6     | ...                          | 6                              | ...             | 5     | ...                     | ...                    | ...                     | 10    | 27                              | 3.7                     | 8   | 1   |                       |                               |
| 33...                       | 19               | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...   | 5                       | 9000                   | 6.0                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1   |                       |                               |
| 38...                       | 44               | 13  | 5     | 3                            | 2                              | 8     | 8                            | ...                            | ...             | ...   | 3                       | ...                    | ...                     | 10    | 74                              | 4.7                     | 13  | 1   |                       |                               |
| 39...                       | 58               | 24  | 1     | ...                          | 1                              | 23    | 18                           | 5                              | ...             | ...   | 3                       | ...                    | ...                     | 14    | 44                              | 4.0                     | 17  | 3   |                       |                               |
| 40...                       | 35               | 9   | ...   | ...                          | ...                            | 7     | 7                            | ...                            | ...             | 2     | ...                     | ...                    | ...                     | 9     | 48                              | 3.9                     | 8   | 3   |                       |                               |
| 41...                       | 47               | 17  | 1     | 1                            | ...                            | 15    | 13                           | 2                              | ...             | 1     | 4                       | ...                    | ...                     | 12    | 44                              | 5.5                     | 13  | 4   |                       |                               |
| 45...                       | 8                | 8   | ...   | ...                          | ...                            | 6     | ...                          | 5                              | 1               | 2     | ...                     | ...                    | ...                     | 8     | 35                              | 2.8                     | 8   | ... |                       |                               |
| 46...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| M-36...                     | *2507            | 990   | 345   | 293                          | 52                             | 364   | 207                          | 157                            | ...             | 281   | 179                     | 10500                  | 5.8                     | 735   | 48                              | 3.2                     | 11  | 95  |                       |                               |
| 1...                        | 107              | 28  | 14    | 14                           | ...                            | 12    | 8                            | 4                              | ...             | 2     | 9                       | ...                    | 5.2                     | 16    | 59                              | 4.6                     | 1   | 6   |                       |                               |
| 2...                        | 87               | 25  | 22    | 20                           | 2                              | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...   | 8                       | ...                    | 6.6                     | 17    | 72                              | 4.6                     | ... | 2   |                       |                               |
| 3...                        | 86               | 26  | 26    | 21                           | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 9                       | ...                    | 6.3                     | 15    | 62                              | 4.3                     | ... | 4   |                       |                               |
| 4...                        | 69               | 25  | 19    | 16                           | 3                              | 6     | 6                            | ...                            | ...             | ...   | 8                       | ...                    | 5.5                     | 16    | 44                              | 4.3                     | ... | 1   |                       |                               |
| 5...                        | 138              | 47  | 1     | 1                            | ...                            | 30    | 25                           | 5                              | ...             | 16    | 2                       | ...                    | ...                     | 43    | 45                              | 4.1                     | 1   | 4   |                       |                               |
| 6...                        | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 7...                        | 19               | 8   | 7     | 6                            | 1                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 6                       | ...                    | 6.3                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 8...                        | 131              | 35  | 15    | 13                           | 2                              | 15    | 10                           | 5                              | ...             | ...   | 5                       | 7500                   | 5.9                     | 18    | 47                              | 4.3                     | ... | 5   |                       |                               |
| 9...                        | 112              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 17                      | ...                    | 5.4                     | 24    | 59                              | 5.0                     | ... | 1   |                       |                               |
| 10...                       | 206              | 78  | 37    | 35                           | 2                              | 41    | 30                           | 11                             | ...             | ...   | 12                      | 14500                  | 6.0                     | 63    | 61                              | 4.2                     | ... | 1   |                       |                               |
| 11...                       | *123             | 36  | 36    | 33                           | 3                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 12                      | ...                    | 5.9                     | 24    | 88                              | 4.5                     | ... | 4   |                       |                               |
| 12...                       | 140              | 50  | 36    | 28                           | 8                              | 7     | 7                            | 1                              | ...             | 7     | 15                      | 10500                  | 5.7                     | 32    | 66                              | 3.8                     | ... | 4   |                       |                               |
| 13...                       | 127              | 40  | 29    | 24                           | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 4                       | ...                    | 6.1                     | 25    | 55                              | 4.0                     | ... | 6   |                       |                               |
| 14...                       | 151              | 50  | 11    | 11                           | ...                            | 26    | 15                           | 11                             | ...             | 13    | 14                      | 12500                  | 5.3                     | 33    | 53                              | 3.8                     | ... | 9   |                       |                               |
| 15...                       | 141              | 44  | 4     | 4                            | ...                            | 31    | 23                           | 8                              | ...             | 9     | 14                      | ...                    | 5.4                     | 28    | 50                              | 4.1                     | ... | 9   |                       |                               |
| 17...                       | 54               | 13  | ...   | ...                          | ...                            | 10    | 10                           | ...                            | ...             | 3     | 1                       | ...                    | ...                     | 11    | 46                              | 4.4                     | ... | 7   |                       |                               |
| 18...                       | 145              | 90  | 4     | 4                            | ...                            | 9     | 9                            | ...                            | ...             | 77    | 2                       | ...                    | ...                     | 86    | 38                              | 2.0                     | 2   | 6   |                       |                               |
| 19...                       | 77               | 32  | 8     | 4                            | 4                              | 13    | 13                           | ...                            | ...             | 11    | 2                       | ...                    | ...                     | 24    | 41                              | 3.7                     | 3   | 6   |                       |                               |
| 20...                       | 43               | 11  | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | 11    | 4                       | ...                    | ...                     | 7     | 46                              | 4.1                     | ... | 4   |                       |                               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.  
 ["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                              |                       |     |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------|-----|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | 101 or more persons per room |                       |     |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                              | Occupied by non-white |     |     |
| 21...                       | 36               | 12  | ...   | ...                          | ...                            | 9             | 8                            | 1                              | ...         | 3              | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | 8                       | 54                           | 4.1                   | ... | 2   |
| 22...                       | 86               | 24  | ...   | ...                          | ...                            | 18            | 15                           | 3                              | ...         | 6              | 5                       | ...                     | 7.0             | ...                             | 19                      | 49                           | 3.9                   | ... | 3   |
| 23...                       | 67               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | 3              | 6                       | ...                     | 5.0             | ...                             | 14                      | 56                           | 4.4                   | ... | 2   |
| 24...                       | 7                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 25...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 26...                       | 50               | 50  | 13    | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 33             | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 43                      | 34                           | 1.4                   | ... | ... |
| 27...                       | **166            | 142   | 4     | 1                            | 3                              | 104           | ...                          | 104                            | ...         | 34             | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 109                     | 37                           | 1.1                   | 3   | 7   |
| 28...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 32...                       | **129            | 55  | 14    | 13                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 39             | 1                       | ...                     | ...             | ...                             | 50                      | 40                           | 2.7                   | 1   | 2   |
| M-37...                     | *3015            | 1284  | 737   | 617                          | 120                            | 219           | 155                          | 64                             | ...         | 328            | 236                     | 11500                   | 6.0             | 968                             | 66                      | 3.1                          | 26                    | 85  |     |
| 2...                        | 17               | 8   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 3...                        | 4                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 6...                        | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 7...                        | 5                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 9...                        | 25               | 24  | 2     | 1                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 20                      | 46                           | 1.3                   | 3   | 1   |
| 11...                       | 16               | 13  | 1     | 1                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11             | 1                       | ...                     | ...             | ...                             | 12                      | 32                           | 2.2                   | ... | ... |
| 12...                       | 13               | 15  | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 13                      | 31                           | 1.0                   | 1   | ... |
| 15...                       | **31             | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 1                            | 4                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 5                       | ...                          | 2.2                   | ... | 1   |
| 20...                       | 80               | 47  | 10    | 8                            | 2                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 31             | 5                       | ...                     | 5.4             | ...                             | 41                      | 66                           | 2.0                   | ... | ... |
| 21...                       | 77               | 51  | ...   | ...                          | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 50             | 1                       | ...                     | ...             | ...                             | 48                      | 45                           | 1.7                   | 1   | 5   |
| 22...                       | 9                | 8   | ...   | ...                          | ...                            | 8             | 1                            | 7                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | ...                             | 7                       | 29                           | 1.0                   | ... | ... |
| 27...                       | 43               | 8   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 1                       | ...                     | ...             | ...                             | 66                      | 3.3                          | 4                     | 5   |     |
| 28...                       | 127              | 81  | ...   | ...                          | ...                            | 10            | 4                            | 6                              | ...         | 71             | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | 76                      | 63                           | 2.5                   | 2   | 2   |
| 30...                       | 127              | 30  | 19    | 19                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 2              | 15                      | 9000                    | 6.1             | 13                              | 60                      | 5.8                          | 1                     | 5   |     |
| 32...                       | 22               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.0             | ...                             | 3                       | ...                          | ...                   | 1   | ... |
| 33...                       | 48               | 22  | 10    | 7                            | 3                              | 12            | 12                           | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | 15                      | 46                           | 3.3                   | ... | 2   |
| 37...                       | 51               | 18  | 17    | 12                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | 13                      | 54                           | 5.1                   | ... | 1   |
| 38...                       | 185              | 84  | 63    | 62                           | 1                              | 14            | 9                            | 5                              | ...         | 7              | 21                      | 10500                   | 5.4             | 52                              | 75                      | 3.3                          | 2                     | 6   |     |
| 39...                       | 221              | 89  | 50    | 41                           | 9                              | 29            | 26                           | 3                              | ...         | 10             | 24                      | 8500                    | 5.4             | 52                              | 65                      | 4.1                          | ...                   | 7   |     |
| 40...                       | 80               | 36  | 24    | 11                           | 13                             | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 7              | 9                       | 8000                    | 5.3             | 26                              | 50                      | 3.0                          | ...                   | 3   |     |
| 41...                       | 61               | 22  | 17    | 17                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11500                   | 7.0             | 9                               | 63                      | 3.1                          | ...                   | 4   |     |
| 43...                       | 91               | 46  | 21    | 17                           | 4                              | 15            | 13                           | 2                              | ...         | 10             | 7                       | 9500                    | 6.3             | 28                              | 56                      | 2.7                          | 1                     | ... |     |
| 44...                       | 83               | 41  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 21             | 2                       | ...                     | ...             | ...                             | 37                      | 81                           | 3.2                   | ... | 2   |
| 46...                       | 70               | 29  | 2     | 2                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 24             | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | 23                      | 62                           | 2.8                   | ... | 6   |
| 47...                       | 127              | 56  | 50    | 26                           | 24                             | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 15500                   | 7.0             | 40                              | 53                      | 3.8                          | 1                     | 4   |     |
| 48...                       | **105            | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 6.3             | 18                              | 90                      | 3.4                          | ...                   | 2   |     |
| 49...                       | **180            | 60  | 58    | 54                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12500                   | 7.1             | 43                              | 76                      | 3.9                          | 2                     | 1   |     |
| 50...                       | 163              | 59  | 32    | 27                           | 5                              | 12            | 7                            | 5                              | ...         | 15             | 12                      | 11500                   | 5.4             | 45                              | 64                      | 3.6                          | ...                   | 4   |     |
| 51...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 52...                       | 88               | 31  | 19    | 16                           | 3                              | 10            | 8                            | 2                              | ...         | 2              | 11                      | 11500                   | 5.4             | 20                              | 70                      | 4.7                          | 1                     | 2   |     |
| 53...                       | 121              | 43  | 36    | 29                           | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 17                      | 11500                   | 6.1             | 25                              | 70                      | 4.0                          | 2                     | 4   |     |
| 54...                       | 84               | 29  | 29    | 20                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 20000                   | 7.3             | 19                              | 85                      | 4.1                          | ...                   | 1   |     |
| 55...                       | **93             | 31  | 20    | 17                           | 3                              | 11            | 3                            | 8                              | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 5.5             | 21                              | 62                      | 3.0                          | 1                     | 1   |     |
| 56...                       | *137             | 64  | 64    | 53                           | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.7             | 56                              | 89                      | 3.1                          | ...                   | 3   |     |
| 57...                       | **202            | 90  | 88    | 82                           | 6                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | 84                      | 88                           | 2.7                   | 2   | 5   |
| 58...                       | 94               | 46  | ...   | ...                          | ...                            | 38            | 27                           | 11                             | ...         | 8              | ...                     | ...                     | 7.2             | 41                              | 61                      | 3.0                          | 1                     | 2   |     |
| 60...                       | 9                | 6   | 6     | 5                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 5                       | 48                           | 4.6                   | ... | ... |
| 63...                       | 122              | 44  | 32    | 26                           | 6                              | 12            | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | 41                      | 69                           | 3.4                   | 1   | 5   |
| M-38...                     | **4092           | 1504  | 1367  | 948                          | 419                            | 132           | 38                           | 93                             | 1           | 5              | 313                     | 15500                   | 6.4             | 1119                            | 71                      | 2.9                          | 55                    | 110 |     |
| 2...                        | *62              | 18  | 14    | 14                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 8                       | 13000                   | 5.9             | 10                              | 70                      | 4.1                          | ...                   | 2   |     |
| 3...                        | 84               | 35  | 35    | 25                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 16000                   | 5.6             | 20                              | 53                      | 3.1                          | ...                   | 2   |     |
| 4...                        | *156             | 71  | 67    | 43                           | 24                             | 4             | 1                            | 3                              | ...         | ...            | 15                      | ...                     | 5.3             | 50                              | 61                      | 3.2                          | ...                   | 2   |     |
| 5...                        | *68              | 29  | 29    | 21                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 17000                   | 6.7             | 12                              | 76                      | 3.0                          | 1                     | ... |     |
| 6...                        | *68              | 30  | 24    | 18                           | 6                              | 6             | 2                            | 4                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 6.2             | 20                              | 79                      | 3.4                          | ...                   | ... |     |
| 7...                        | 84               | 43  | 43    | 27                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.2             | 34                              | 66                      | 3.5                          | ...                   | 4   |     |
| 8...                        | 29               | 17  | 17    | 6                            | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | 11                      | 51                           | 2.3                   | ... | 1   |
| 11...                       | 159              | 96  | 42    | 38                           | 4                              | 54            | 4                            | 50                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 93                      | 69                           | 2.5                   | 2   | 9   |
| 12...                       | 209              | 110   | 110   | 102                          | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.0             | 105                             | 90                      | 2.7                          | ...                   | 18  |     |
| 13...                       | *70              | 31  | 31    | 20                           | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | ...                             | 81                      | 3.1                          | 2                     | 2   |     |
| 14...                       | *136             | 57  | 57    | 37                           | 20                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 16000                   | 5.9             | 37                              | 70                      | 2.7                          | 1                     | 2   |     |
| 15...                       | *91              | 41  | 41    | 24                           | 17                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 14500                   | 6.4             | 22                              | 61                      | 2.8                          | 3                     | ... |     |
| 16...                       | *214             | 90  | 89    | 82                           | 7                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 11000                   | 5.3             | 78                              | 98                      | 3.8                          | 5                     | 3   |     |
| 17...                       | *75              | 45  | 44    | 35                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10500                   | 6.0             | 18                              | 76                      | 2.9                          | 2                     | 1   |     |
| 18...                       | **117            | 38  | 38    | 25                           | 13                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 4.9             | 29                              | 67                      | 3.1                          | 4                     | 2   |     |
| 19...                       | 78               | 42  | 42    | 25                           | 17                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | 6.2             | 32                              | 74                      | 3.0                          | 1                     | 2   |     |
| 20...                       | 55               | 29  | 29    | 18                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | ...             | ...                             | 23                      | 67                           | 3.4                   | ... | ... |
| 21...                       | 221              | 116   | 109   | 100                          | 9                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | 6.0             | 109                             | 77                      | 3.0                          | 2                     | 3   |     |
| 22...                       | 67               | 35  | 31    | 15                           | 16                             | 4             | ...                          | 4                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | ...                             | 32                      | 78                           | 3.2                   | 4   | ... |
| 23...                       | ...              | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                          | ...                   | ... | ... |
| 24...                       | 41               | 31  | 18    | 6                            | 12                             | 13            | ...                          | 13                             | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | ...                             | 25                      | 57                           | 2.4                   | 2   | ... |
| 25...                       | **106            | 6   | 6     | 7                            | 13                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | 3                       | ...                          | ...                   | ... | 7   |
| 26...                       | **80             | 20  | 20    | 6                            | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 7.6             | 15                              | 66                      | 1.4                          | ...                   | ... |     |
| 27...                       | **85             | 11  | 11    | 6                            | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 8.5             | 5                               | 56                      | 1.8                          | ...                   | ... |     |
| 28...                       | **127            | 58  | 58    | 14                           | 44                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 14000                   | 5.3             | 42                              | 56                      | 1.5                          | 3                     | 11  |     |
| 29...                       | 65               | 42  | 42    | 25                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 3.4             | 26                              | 54                      | 2.2                          | 5                     | 7   |     |
| 30...                       | **97             | 28  | 28    | 22                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12500                   | 7.2             | 15                              | 64                      | 3.2                          | ...                   | 1   |     |
| 32...                       | *36              | 5   | 3     | 3                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 2                       | ...                          | ...                   | ... |     |
| 33...                       | **107            | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 18000                   | 7.0             | 7                               | 91                      | 5.1                          | ...                   | ... |     |
| 34...                       | **44             | 12  | 4     | 4                            | ...                            | 8             | 2                            | 6                              | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | 6                       | ...                          | 4.0                   | 2   | ... |
| 35...                       | **124            | 9   | 5     | 5                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | ...                             | 8                       | 73                           | 3.9                   | ... | 1   |
| 36...                       | **169            | 23  | 23    | 17                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 8.3             |                                 |                         |                              |                       |     |     |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |                   |             |                 | Occupied housing units |                         |                         |       |                                 |                       |                               |                         |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------|-----------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                |                   | Dilapidated | Owner occupied  |                        |                         | Renter occupied         |       |                                 | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                         |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | With flush toilet |             | No flush toilet | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) |                       |                               | Average number of rooms |
| 41...                       | *135             | 45  | 44    | 34                           | 10                             | 1             | 6                            | ...                            | 6                 | ...         | ...             | 22                     | 12500                   | 6.9                     | 21    | 62                              | 3.9                   | 1                             | 1                       |
| 42...                       | **92             | 31  | 25    | 16                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | 6                 | ...         | ...             | 13                     | 13500                   | 7.5                     | 18    | 52                              | 2.8                   | 2                             | 3                       |
| 43...                       | 85               | 19  | 14    | 12                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...               | ...         | ...             | 13                     | 10500                   | 6.8                     | 6     | 59                              | 3.8                   | ...                           | 3                       |
| 45...                       | *74              | 27  | 19    | 14                           | 5                              | 8             | 5                            | ...                            | 3                 | ...         | ...             | 9                      | 10500                   | 6.2                     | 18    | 72                              | 3.5                   | 3                             | 2                       |
| M-39....                    | **2633           | 778   | 491   | 344                          | 147                            | 278           | 120                          | 158                            | ...               | 9           | 149             | 13000                  | 5.9                     | 589                     | 61    | 2.7                             | 65                    | 68                            |                         |
| 1...                        | 68               | 27  | 20    | 14                           | 6                              | 7             | 7                            | ...                            | ...               | ...         | 8               | 12000                  | 5.5                     | 15                      | 63    | 3.4                             | 1                     | 4                             |                         |
| 2...                        | **109            | 25  | 12    | 12                           | ...                            | 8             | 6                            | ...                            | 2                 | 5           | 15              | 12000                  | 6.5                     | 10                      | 78    | 4.3                             | ...                   | 3                             |                         |
| 3...                        | **64             | 26  | 18    | 14                           | 4                              | 8             | 4                            | 4                              | ...               | ...         | 2               | ...                    | ...                     | 24                      | 58    | 3.8                             | ...                   | ...                           |                         |
| 4...                        | **86             | 17  | 7     | 7                            | ...                            | 10            | 9                            | 1                              | ...               | ...         | 4               | ...                    | ...                     | 13                      | 72    | 5.0                             | ...                   | ...                           |                         |
| 5...                        | **91             | 28  | 6     | 6                            | ...                            | 22            | 10                           | 12                             | ...               | ...         | 4               | ...                    | ...                     | 24                      | 60    | 2.3                             | 4                     | 1                             |                         |
| 6...                        | **22             | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 7...                        | **123            | 90  | 31    | 7                            | 24                             | 59            | 3                            | 56                             | ...               | ...         | 2               | ...                    | ...                     | 71                      | 42    | 1.6                             | 9                     | 5                             |                         |
| 8...                        | **112            | 20  | 12    | 12                           | ...                            | 8             | 1                            | 7                              | ...               | ...         | 3               | ...                    | ...                     | 17                      | 60    | 2.4                             | 1                     | 3                             |                         |
| 10...                       | **193            | 31  | 19    | 14                           | 5                              | 12            | 4                            | 8                              | ...               | ...         | 13              | ...                    | 5.5                     | 17                      | 58    | 2.3                             | 1                     | 2                             |                         |
| 11...                       | **130            | 41  | 38    | 18                           | 20                             | 3             | 2                            | 1                              | ...               | ...         | 18              | 16000                  | 5.9                     | 20                      | 60    | 2.3                             | 4                     | 4                             |                         |
| 12...                       | 52               | 18  | 9     | 8                            | 1                              | 9             | 6                            | 3                              | ...               | ...         | 9               | 8000                   | 5.6                     | 7                       | 79    | 2.7                             | 3                     | 2                             |                         |
| 14...                       | *179             | 99  | 85    | 49                           | 36                             | 12            | 12                           | ...                            | ...               | 2           | 10              | 8500                   | 5.0                     | 88                      | 57    | 1.8                             | 13                    | 8                             |                         |
| 15...                       | **186            | 43  | 15    | 11                           | 4                              | 26            | 11                           | 15                             | ...               | 2           | 11              | 18000                  | 5.9                     | 31                      | 56    | 3.4                             | 2                     | 3                             |                         |
| 16...                       | **182            | 45  | 44    | 35                           | 9                              | 1             | 1                            | ...                            | ...               | ...         | 7               | ...                    | 4.7                     | 38                      | 88    | 4.6                             | ...                   | 3                             |                         |
| 17...                       | 57               | 38  | 12    | 12                           | ...                            | 26            | 7                            | 19                             | ...               | ...         | 2               | ...                    | ...                     | 34                      | 60    | 2.8                             | ...                   | ...                           |                         |
| 18...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 19...                       | **122            | 6   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | 6     | ...                             | 4.5                   | ...                           | 1                       |
| 22...                       | *149             | 59  | 30    | 25                           | 5                              | 29            | 11                           | 18                             | ...               | ...         | 10              | 15500                  | 5.3                     | 47                      | 64    | 2.9                             | 12                    | 7                             |                         |
| 23...                       | **142            | 44  | 37    | 25                           | 12                             | 7             | 7                            | ...                            | ...               | ...         | 11              | 10000                  | 5.9                     | 30                      | 61    | 3.5                             | 5                     | 6                             |                         |
| 24...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 27...                       | **156            | 83  | 68    | 51                           | 17                             | 15            | 5                            | 10                             | ...               | ...         | 6               | ...                    | 6.7                     | 73                      | ...   | 1.8                             | 4                     | 12                            |                         |
| 30...                       | **94             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | 6     | 79                              | 7.2                   | ...                           | 1                       |
| 31...                       | **159            | 9   | 9     | 6                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 3               | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 38...                       | **129            | 18  | 9     | 9                            | ...                            | 9             | 7                            | 2                              | ...               | ...         | 10              | 17500                  | 6.0                     | 8                       | 96    | 3.9                             | 2                     | 3                             |                         |
| 39...                       | **9              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| M-40....                    | *6293            | 2041  | 1434  | 1305                         | 129                            | 259           | 212                          | 47                             | ...               | 348         | 1021            | 12000                  | 5.6                     | 945                     | 65    | 3.5                             | 22                    | 311                           |                         |
| 1...                        | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 3...                        | 14               | 7   | 1     | ...                          | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 6           | ...             | ...                    | ...                     | 7                       | 43    | 2.3                             | ...                   | ...                           |                         |
| 4...                        | 87               | 26  | 23    | 23                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...               | ...         | 18              | 13500                  | 5.1                     | 7                       | 110   | 4.4                             | ...                   | 1                             |                         |
| 5...                        | **75             | 23  | 17    | 17                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...               | 2           | 17              | 10000                  | 5.5                     | 5                       | ...   | 4.4                             | ...                   | 3                             |                         |
| 6...                        | 93               | 27  | 26    | 24                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...               | ...         | 23              | 11000                  | 5.7                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   |                               |                         |
| 7...                        | 69               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...               | 1           | 24              | 11000                  | 5.4                     | 6                       | 76    | 3.7                             | ...                   | 3                             |                         |
| 8...                        | 101              | 33  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 4           | 22              | 11500                  | 5.5                     | 11                      | 68    | 4.4                             | ...                   | 2                             |                         |
| 9...                        | 88               | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 20              | 12500                  | 4.7                     | 12                      | 90    | 4.5                             | ...                   | ...                           |                         |
| 11...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 12...                       | 49               | 13  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...               | ...         | 9               | 15500                  | 5.7                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   |                               |                         |
| 13...                       | 78               | 24  | 13    | 13                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...               | ...         | 18              | 12500                  | 6.3                     | 5                       | 69    | 4.2                             | ...                   | 2                             |                         |
| 14...                       | 118              | 36  | 11    | 11                           | ...                            | 23            | 22                           | 1                              | ...               | 2           | 20              | 13500                  | 5.9                     | 13                      | 74    | 4.4                             | ...                   | 4                             |                         |
| 15...                       | 123              | 44  | 24    | 22                           | 2                              | 20            | 11                           | 9                              | ...               | ...         | 22              | 12500                  | 6.7                     | 19                      | 88    | 3.0                             | ...                   | 2                             |                         |
| 16...                       | *114             | 40  | 23    | 19                           | 4                              | 10            | 6                            | 4                              | ...               | 7           | 21              | 10000                  | 5.7                     | 16                      | 62    | 3.9                             | ...                   | 4                             |                         |
| 17...                       | 124              | 44  | 34    | 26                           | 8                              | 8             | 6                            | 2                              | ...               | 2           | 22              | 13500                  | 6.1                     | 19                      | 54    | 3.0                             | 1                     | 6                             |                         |
| 18...                       | 117              | 37  | 32    | 27                           | 5                              | 5             | 5                            | ...                            | ...               | ...         | 25              | 11500                  | 5.8                     | 10                      | 69    | 4.0                             | ...                   | 5                             |                         |
| 19...                       | 113              | 36  | 36    | 32                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 25              | 12500                  | 5.5                     | 10                      | 64    | 3.7                             | 1                     | 4                             |                         |
| 20...                       | 29               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 4               | ...                    | ...                     | 5                       | 92    | 5.6                             | 1                     | ...                           |                         |
| 22...                       | 54               | 19  | 10    | 10                           | ...                            | 7             | 6                            | 1                              | ...               | 2           | 9               | 11500                  | 5.9                     | 9                       | 78    | 3.9                             | ...                   | 1                             |                         |
| 23...                       | 95               | 36  | 29    | 27                           | 2                              | 7             | 5                            | 2                              | ...               | ...         | 26              | 12500                  | 6.0                     | 7                       | 59    | 3.7                             | ...                   | ...                           |                         |
| 24...                       | 115              | 46  | 36    | 20                           | 16                             | 4             | 4                            | ...                            | ...               | 6           | 17              | 12500                  | 6.3                     | 20                      | 58    | 2.9                             | ...                   | 6                             |                         |
| 25...                       | *172             | 55  | 39    | 39                           | ...                            | 16            | 10                           | 6                              | ...               | ...         | 17              | 12500                  | 6.1                     | 37                      | 95    | 3.6                             | 3                     | 4                             |                         |
| 26...                       | *163             | 54  | 48    | 37                           | 11                             | 5             | 4                            | 1                              | ...               | 1           | 14              | 12500                  | 6.3                     | 35                      | 84    | 3.6                             | ...                   | 5                             |                         |
| 27...                       | 113              | 38  | 32    | 32                           | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...               | ...         | 22              | 12000                  | 6.0                     | 16                      | 76    | 4.9                             | ...                   | 2                             |                         |
| 28...                       | *119             | 39  | 16    | 16                           | ...                            | 23            | 19                           | 4                              | ...               | ...         | 20              | 13000                  | 6.2                     | 17                      | 70    | 4.1                             | ...                   | 4                             |                         |
| 29...                       | 56               | 24  | 9     | 7                            | 2                              | 15            | 6                            | 9                              | ...               | ...         | 9               | 11500                  | 6.2                     | 11                      | 58    | 2.1                             | ...                   | 5                             |                         |
| 30...                       | 95               | 33  | 23    | 21                           | 2                              | 10            | 10                           | ...                            | ...               | ...         | 23              | 12000                  | 5.6                     | 10                      | 56    | 3.8                             | ...                   | 3                             |                         |
| 31...                       | 70               | 23  | 15    | 15                           | ...                            | 8             | 6                            | 2                              | ...               | ...         | 16              | 12500                  | 5.2                     | 7                       | 66    | 4.1                             | ...                   | 1                             |                         |
| 32...                       | 41               | 9   | 3     | 3                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...               | 1           | 7               | 10500                  | 5.4                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   |                               |                         |
| 33...                       | 84               | 25  | 19    | 19                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...               | ...         | 17              | 10500                  | 5.9                     | 8                       | 74    | 3.5                             | ...                   | 1                             |                         |
| 34...                       | 114              | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...               | ...         | 26              | 12000                  | 5.8                     | 7                       | 92    | 4.6                             | 2                     | ...                           |                         |
| 35...                       | 152              | 48  | 34    | 30                           | 4                              | 5             | 5                            | ...                            | ...               | 9           | 26              | 10500                  | 5.2                     | 21                      | 56    | 3.3                             | 1                     | 7                             |                         |
| 36...                       | 125              | 40  | 31    | 30                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...               | 8           | 23              | 12500                  | 5.7                     | 17                      | 64    | 3.5                             | ...                   | ...                           |                         |
| 37...                       | 89               | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...               | ...         | 24              | 11500                  | 5.3                     | 6                       | 74    | 3.7                             | ...                   | 3                             |                         |
| 40...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 44...                       | 528              | 142   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 142         | 2               | ...                    | ...                     | 137                     | 45    | 3.0                             | 1                     | 77                            |                         |
| 45...                       | 359              | 93  | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 93          | 2               | ...                    | ...                     | 89                      | 45    | 3.0                             | 2                     | 58                            |                         |
| 46...                       | 217              | 60  | ...   | ...                          | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...               | 59          | 1               | ...                    | ...                     | 57                      | 45    | 3.0                             | 3                     | 38                            |                         |
| 47...                       | 116              | 44  | 43    | 43                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...               | ...         | 19              | 10500                  | 5.0                     | 23                      | 90    | 3.7                             | ...                   | 5                             |                         |
| 48...                       | 72               | 21  | 21    | 20                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 14              | 13000                  | 5.2                     | 6                       | 92    | 4.5                             | ...                   | 2                             |                         |
| 49...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 50...                       | 120              | 38  | 31    | 31                           | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...               | ...         | 23              | 10000                  | 5.6                     | 14                      | 82    | 3.9                             | ...                   | 3                             |                         |
| 51...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |                         |
| 52...                       | 58               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 11              | 13000                  | 5.5                     | 5                       | ...   | 5.6                             | ...                   | 1                             |                         |
| 53...                       | 111              | 37  | 30    | 30                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...               | ...         | 21              | 10500                  | 5.9                     | 15                      | 72    | 4.3                             | ...                   | 1                             |                         |
| 54...                       | 90               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 27              | 12500                  | 5.9                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   |                               |                         |
| 55...                       | 109              | 33  | 32    | 30                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...               | ...         | 28              | 13500                  | 5.9                     | 5                       | ...   | 4.6                             | ...                   | 2                             |                         |
| 56...                       | 89               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...               | ...         | 25              | 14000                  | 6.0                     | 4                       | ...   | ...                             | 1                     | 2                             |                         |
| 57...                       | 109              | 46  | 46    | 25                           | 21                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 19              | 14500                  | 5.8                     | 27                      | 48    | 2.3                             | ...                   | 1                             |                         |
| 58...                       | 94               | 51  |       |                              |                                |               |                              |                                |                   |             |                 |                        |                         |                         |       |                                 |                       |                               |                         |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |     |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|-----|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |     |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |     |     |
| 65...                       | 39               | 12  | 8     | 8                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 2                      | 4                       | ...                     | ...             | 8                               | 72                      | 5.3                   | ...                           | 1   | 4   |     |
| 66...                       | 31               | 9   | 2     | 2                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 1                      | 5                       | ...                     | 3.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 68...                       | 120              | 46  | 43    | 28                           | 15                             | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 12500                   | 6.2             | 29                              | 68                      | 3.1                   | 1                             | ... | ... |     |
| 69...                       | 67               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 12500                   | 6.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 70...                       | 44               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 10500                   | 7.0             | 12                              | 88                      | 2.9                   | ...                           | ... | ... |     |
| 71...                       | 77               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 12500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 72...                       | 102              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 12500                   | 5.1             | 6                               | 79                      | 3.5                   | 1                             | 2   | 4   |     |
| 73...                       | 94               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 12500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 4   | 4   |     |
| 74...                       | 77               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 12000                   | 4.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 75...                       | 89               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 10500                   | 5.3             | 14                              | 83                      | 3.6                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 76...                       | 123              | 41  | 41    | 41                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | ...                     | 4.4             | 25                              | 93                      | 4.4                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 77...                       | 54               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 11000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |     |
| 78...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 79...                       | 45               | 16  | 13    | 13                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 10                              | 75                      | 3.4                   | ...                           | ... | 2   |     |
| M-41...                     | *3569            | 1298  | 889   | 827                          | 62                             | 226           | 195                          | 31                             | ...         | 183                    | 575                     | 11000                   | 5.3             | 668                             | 62                      | 4.0                   | 33                            | 87  | ... |     |
| 5...                        | **2              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 10...                       | 52               | 19  | 14    | 13                           | 1                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 4                      | 9                       | 14000                   | 5.4             | 9                               | 64                      | 3.4                   | ...                           | ... | 1   |     |
| 11...                       | 37               | 12  | 12    | 11                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 12500                   | 4.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 12...                       | 76               | 28  | 28    | 23                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 11000                   | 5.5             | 15                              | 66                      | 3.8                   | 1                             | 1   | 1   |     |
| 13...                       | 91               | 30  | 30    | 28                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 11000                   | 5.8             | 12                              | 61                      | 4.3                   | 1                             | 1   | 1   |     |
| 14...                       | 127              | 44  | 44    | 42                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 10000                   | 5.0             | 17                              | 60                      | 4.9                   | 4                             | 3   | 3   |     |
| 15...                       | 65               | 25  | 25    | 23                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 12000                   | 5.5             | 7                               | 51                      | 4.7                   | ...                           | 1   | 1   |     |
| 16...                       | 148              | 54  | 52    | 46                           | 6                              | 2             | ...                          | 1                              | ...         | ...                    | 24                      | 9000                    | 5.1             | 26                              | 59                      | 4.3                   | 2                             | 2   | 2   |     |
| 17...                       | 105              | 32  | 8     | 8                            | ...                            | 14            | 14                           | ...                            | ...         | 10                     | 15                      | 11000                   | 5.6             | 16                              | 54                      | 4.2                   | 4                             | 3   | 3   |     |
| 18...                       | 128              | 39  | 1     | 1                            | ...                            | 17            | 17                           | ...                            | ...         | 21                     | 16                      | 7500                    | 5.9             | 21                              | 54                      | 4.0                   | 5                             | 7   | 7   |     |
| 19...                       | 55               | 19  | 2     | 2                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 13                     | 8                       | 8500                    | 4.6             | 9                               | 47                      | 3.8                   | 1                             | 4   | 4   |     |
| 22...                       | 57               | 19  | ...   | ...                          | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 7                      | 11                      | ...                     | 5.0             | 8                               | 39                      | 3.9                   | ...                           | ... | 3   |     |
| 23...                       | 88               | 35  | 8     | 8                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 23                     | 11                      | 9500                    | 5.7             | 23                              | 64                      | 3.5                   | 5                             | 3   | 3   |     |
| 24...                       | 86               | 30  | ...   | ...                          | ...                            | 17            | 15                           | 2                              | ...         | 13                     | 14                      | 9500                    | 5.1             | 15                              | 55                      | 4.2                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 25...                       | 64               | 32  | 30    | 28                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 9000                    | 4.9             | 16                              | 60                      | 2.9                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 26...                       | 66               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 11000                   | 5.6             | 11                              | 61                      | 4.9                   | 1                             | 1   | 1   |     |
| 27...                       | 100              | 36  | 36    | 34                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 12                      | 10500                   | 5.3             | 22                              | 66                      | 4.2                   | 1                             | 3   | 3   |     |
| 28...                       | 128              | 34  | 34    | 28                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | ...                     | 5.6             | 23                              | 71                      | 4.6                   | ...                           | 5   | 5   |     |
| 29...                       | 71               | 20  | 19    | 18                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 12000                   | 5.8             | 5                               | 53                      | 4.0                   | ...                           | ... | 3   |     |
| 30...                       | 24               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 11500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |     |
| 31...                       | 42               | 12  | 10    | 8                            | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 12000                   | 6.0             | 5                               | 83                      | 3.6                   | ...                           | ... | ... |     |
| 32...                       | 60               | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | ...                     | 4.5             | 22                              | 80                      | 3.3                   | ...                           | ... | ... |     |
| 33...                       | 56               | 20  | 18    | 16                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 18000                   | 5.8             | 10                              | 67                      | 4.4                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 34...                       | 76               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 12500                   | 6.2             | 15                              | 76                      | 4.5                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 35...                       | 56               | 26  | 25    | 20                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | ...                     | 5.0             | 14                              | 52                      | 3.7                   | 3                             | 2   | 2   |     |
| 36...                       | 53               | 26  | ...   | ...                          | ...                            | 18            | 18                           | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 5                       | ...             | 5.4                             | 20                      | 55                    | 2.5                           | ... | ... | ... |
| 37...                       | 50               | 22  | ...   | ...                          | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 4                       | ...             | ...                             | 16                      | 55                    | 3.6                           | ... | ... | 1   |
| 38...                       | 36               | 8   | ...   | ...                          | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 3                       | ...             | ...                             | 5                       | 55                    | 4.8                           | ... | ... | 2   |
| 40...                       | 158              | 69  | 9     | 9                            | ...                            | 35            | 31                           | 4                              | ...         | 25                     | 29                      | 11000                   | 5.1             | 37                              | 62                      | 4.1                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 41...                       | 67               | 31  | 25    | 23                           | 2                              | 6             | 4                            | 2                              | ...         | ...                    | 14                      | 10500                   | 5.4             | 17                              | 55                      | 3.9                   | ...                           | ... | 1   |     |
| 42...                       | 84               | 28  | 18    | 18                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...                    | 10                      | 13000                   | 6.1             | 18                              | 62                      | 3.7                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 43...                       | 113              | 41  | 34    | 32                           | 2                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...                    | 15                      | 11500                   | 5.5             | 23                              | 79                      | 3.1                   | ...                           | ... | 3   |     |
| 44...                       | 55               | 25  | 15    | 15                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 9500                    | 6.6             | 14                              | 71                      | 4.1                   | ...                           | ... | 2   |     |
| 45...                       | **48             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 46...                       | 14               | 9   | 9     | 7                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | ...                     | ...             | 5.2                             | 2                       | ...                   | ...                           | ... | ... |     |
| 47...                       | 28               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | ...                             | 5                       | 110                   | 4.4                           | ... | ... | 1   |
| 48...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 51...                       | 189              | 68  | 62    | 62                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 38                      | 11000                   | 5.4             | 29                              | 69                      | 3.9                   | ...                           | ... | 1   |     |
| 52...                       | 44               | 15  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 10000                   | 5.8             | 5                               | 66                      | 4.2                   | 2                             | 1   | 1   |     |
| 53...                       | 37               | 16  | 14    | 12                           | 2                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...                    | 9                       | 12500                   | 5.0             | 7                               | 47                      | 3.7                   | ...                           | ... | ... |     |
| 54...                       | 56               | 28  | ...   | ...                          | ...                            | 16            | 12                           | 4                              | ...         | ...                    | 8                       | ...                     | 4.8             | 18                              | 53                      | 3.6                   | ...                           | ... | 1   |     |
| 55...                       | 37               | 19  | 9     | 5                            | 4                              | ...           | ...                          | 10                             | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | ...             | 17                              | 56                      | 3.0                   | ...                           | ... | 1   |     |
| 56...                       | 57               | 19  | 9     | 9                            | ...                            | 10            | 6                            | 4                              | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | ...             | 17                              | 50                      | 4.1                   | 3                             | 3   | 3   |     |
| 57...                       | 234              | 86  | 73    | 69                           | 4                              | 13            | 13                           | ...                            | ...         | ...                    | 40                      | 9500                    | 5.1             | 44                              | 58                      | 4.1                   | ...                           | ... | 4   |     |
| 58...                       | 116              | 40  | 31    | 31                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...                    | 12                      | ...                     | 5.3             | 27                              | 68                      | 4.4                   | ...                           | ... | 1   |     |
| 59...                       | 169              | 55  | 50    | 45                           | 5                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 35                      | 10500                   | 5.0             | 18                              | 56                      | 4.6                   | ...                           | ... | 7   |     |
| 60...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 62...                       | 46               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 11000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 2   |     |
| M-42...                     | 1001             | 581   | 560   | 544                          | 16                             | 13            | 13                           | ...                            | ...         | 8                      | 42                      | 7000                    | 4.7             | 252                             | 49                      | 3.9                   | 29                            | 59  | 59  |     |
| 11...                       | 81               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 22                              | 48                      | 3.9                   | 4                             | 6   | 6   |     |
| 12...                       | 403              | 114   | 114   | 114                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 112                             | 47                      | 3.8                   | 15                            | 26  | 26  |     |
| 15...                       | ...              | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 16...                       | ...              | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 26...                       | ...              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 27...                       | ...              | 46  | 46    | 46                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 28...                       | ...              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 29...                       | ...              | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 30...                       | ...              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 31...                       | 117              | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 17                              | 55                      | 6.0                   | 2                             | 8   | 8   |     |
| 32...                       | 144              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 40                              | 47                      | 3.8                   | 5                             | 9   | 9   |     |
| 38...                       | ...              | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 39...                       | ...              | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 40...                       | ...              | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 41...                       | ...              | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 42...                       | ...              | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 46...                       | 65               | 34  | 31    | 27                           | 4                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 12                      | ...                     | 4.6             | 19                              | 52                      | 3.7                   | ...                           | ... | 5   |     |
| 47...                       | 81               | 26  | 23    | 18                           | 5                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 7000                    | 5.0             | 12                              | 61                      | 3.3                   | ...                           | ... | 5   |     |
| 52...                       | ...              | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... | ... |
| 56...                       | 6                | 7   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | ...                     | ...                     | ...             | 5                               | 31                      | 1.0                   | ...                           | ... | 1   |     |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
| 9...                        | 38               | 117   | 117   | 91                           | 26                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 37              | 91                              | 1.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 12...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 13...                       | 186              | 225   | 24    | 7                            | 17                             | 131           | ...                          | 131                            | 70          | ...                    | ...                     | ...                     | 180             | 33                              | 1.0                     | 5                     | 3                             |     |
| 15...                       | 2                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 19...                       | 22               | 33  | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 33          | ...                    | ...                     | ...                     | 20              | 34                              | 1.0                     | 20                    | 2                             |     |
| 21...                       | **95             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 24...                       | 41               | 57  | 57    | 1                            | 56                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 39              | 38                              | 1.1                     | 1                     | ...                           |     |
| 28...                       | 37               | 42  | ...   | ...                          | ...                            | 42            | ...                          | 42                             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 37              | 20                              | 1.0                     | 1                     | ...                           |     |
| 30...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 34...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| M-46-B...                   | **879            | 406   | 365   | 138                          | 227                            | 41            | 17                           | 24                             | ...         | ...                    | 21                      | 4000                    | 4.3             | 258                             | 53                      | 2.3                   | 20                            | 30  |
| 7...                        | **200            | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 53               | 139   | 120   | 50                           | 70                             | 19            | ...                          | 19                             | ...         | ...                    | 1                       | ...                     | ...             | 34                              | 58                      | 1.8                   | ...                           | 3   |
| 9...                        | 111              | 41  | 26    | 26                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 3500                    | 4.4             | 19                              | 68                      | 5.4                   | ...                           | 5   |
| 10...                       | 28               | 17  | 17    | 15                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 17              | 51                              | 2.7                     | ...                   | ...                           |     |
| 11...                       | 234              | 151   | 151   | 26                           | 125                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 132             | 56                              | 1.9                     | 14                    | 22                            |     |
| 12...                       | 25               | 26  | 26    | ...                          | 26                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 25              | 22                              | 1.1                     | 1                     | ...                           |     |
| 17...                       | 32               | 15  | 15    | 13                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 15              | 65                              | 4.7                     | 1                     | ...                           |     |
| 18...                       | 14               | 8   | 1     | 1                            | ...                            | 7             | 2                            | 5                              | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 8               | 41                              | 2.5                     | 1                     | ...                           |     |
| 19...                       | **149            | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 20...                       | **27             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 22...                       | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| M-47...                     | *1893            | 917   | 157   | 71                           | 86                             | 526           | 260                          | 266                            | ...         | 234                    | 105                     | 8500                    | 5.7             | 697                             | 43                      | 3.2                   | 170                           | 72  |
| 6...                        | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 6                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 28               | 19  | 13    | 2                            | 11                             | 6             | 3                            | 3                              | ...         | ...                    | 3                       | ...                     | ...             | 16                              | 31                      | 1.9                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 69               | 28  | ...   | ...                          | ...                            | 27            | 19                           | 8                              | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | ...             | 20                              | 72                      | 4.3                   | 5                             | 3   |
| 12...                       | 26               | 29  | 1     | ...                          | 1                              | 28            | ...                          | 28                             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 24                              | 35                      | 1.1                   | ...                           | 2   |
| 13...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 121              | 66  | 13    | 4                            | 9                              | 53            | 15                           | 38                             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 46                              | 50                      | 3.2                   | 34                            | 9   |
| 19...                       | 68               | 26  | 4     | 2                            | 2                              | 20            | 15                           | 5                              | ...         | ...                    | 2                       | 6000                    | 6.2             | 19                              | 55                      | 4.4                   | 12                            | 4   |
| 20...                       | 110              | 43  | 15    | 5                            | 10                             | 28            | 27                           | 1                              | ...         | ...                    | 13                      | 10500                   | 6.2             | 27                              | 47                      | 3.2                   | 12                            | 4   |
| 21...                       | 160              | 78  | 39    | 12                           | 27                             | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 38                     | 3                       | ...                     | ...             | 68                              | 40                      | 2.9                   | 4                             | 9   |
| 23...                       | **26             | 6   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | ...                     | ...                     | ...             | 5                               | ...                     | 3.6                   | 2                             | ... |
| 24...                       | 20               | 12  | ...   | ...                          | ...                            | 6             | 3                            | 3                              | ...         | 6                      | 2                       | ...                     | ...             | 10                              | 41                      | 1.6                   | 7                             | 1   |
| 25...                       | 17               | 19  | 3     | 2                            | 1                              | 16            | 5                            | 11                             | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | ...             | 11                              | 46                      | 3.0                   | 7                             | ... |
| 26...                       | 40               | 33  | 1     | ...                          | 1                              | 32            | 7                            | 25                             | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 21                              | 30                      | 2.2                   | 3                             | ... |
| 28...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 12               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 4                               | ...                     | ...                   | 1                             | ... |
| 30...                       | 32               | 17  | 6     | 6                            | ...                            | 6             | 2                            | 4                              | ...         | ...                    | 5                       | ...                     | ...             | 12                              | 40                      | 3.5                   | ...                           | 1   |
| 31...                       | *121             | 74  | 3     | 1                            | 2                              | 15            | 13                           | 2                              | ...         | 56                     | 2                       | ...                     | ...             | 67                              | 41                      | 2.3                   | 14                            | 3   |
| 32...                       | 50               | 21  | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 2                       | ...                     | ...             | 15                              | 39                      | 4.5                   | 6                             | 1   |
| 33...                       | 31               | 13  | ...   | ...                          | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 11                     | 4                       | ...                     | ...             | 8                               | 39                      | 3.6                   | 6                             | 1   |
| 35...                       | 57               | 26  | 2     | 1                            | 1                              | 24            | 12                           | 12                             | ...         | ...                    | 1                       | ...                     | ...             | 24                              | 57                      | 4.0                   | 7                             | ... |
| 36...                       | 15               | 8   | 1     | 1                            | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | 2                      | 2                       | ...                     | ...             | 5                               | ...                     | 3.4                   | 5                             | ... |
| 37...                       | 86               | 56  | 4     | 4                            | ...                            | 25            | 18                           | 7                              | ...         | 7                      | 8                       | 8500                    | 5.9             | 23                              | 49                      | 4.0                   | 11                            | 2   |
| 38...                       | 120              | 36  | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 32                     | 7                       | 8000                    | 5.9             | 29                              | 43                      | 3.9                   | 4                             | 6   |
| 39...                       | 87               | 37  | 4     | 1                            | 3                              | 8             | 7                            | 1                              | ...         | 25                     | 4                       | ...                     | ...             | 30                              | 38                      | 3.4                   | 6                             | 3   |
| 40...                       | **41             | 32  | 1     | 1                            | ...                            | 24            | ...                          | 24                             | ...         | 7                      | 2                       | ...                     | ...             | 21                              | 49                      | 1.8                   | ...                           | 1   |
| 41...                       | 18               | 6   | 1     | 1                            | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 43...                       | 5                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 44...                       | 81               | 39  | 15    | 15                           | ...                            | 21            | 11                           | 10                             | ...         | 3                      | 3                       | ...                     | ...             | 32                              | 59                      | 3.4                   | 4                             | 2   |
| 45...                       | 168              | 85  | 17    | 2                            | 15                             | 65            | 34                           | 31                             | ...         | 3                      | 9                       | 7500                    | 5.8             | 71                              | 33                      | 2.8                   | 10                            | 4   |
| 46...                       | 152              | 55  | 2     | 2                            | ...                            | 48            | 27                           | 21                             | ...         | 5                      | 10                      | 6500                    | 4.4             | 36                              | 43                      | 4.3                   | 8                             | 13  |
| 47...                       | 86               | 33  | 3     | 2                            | 1                              | 29            | 20                           | 9                              | ...         | 1                      | 5                       | ...                     | 5.2             | 26                              | 40                      | 4.8                   | ...                           | 2   |
| 48...                       | 22               | 20  | ...   | ...                          | ...                            | 22            | 1                            | 16                             | ...         | 3                      | ...                     | ...                     | ...             | 16                              | 34                      | 3.2                   | ...                           | ... |
| M-48...                     | **2873           | 1013  | 437   | 306                          | 131                            | 397           | 228                          | 163                            | 6           | 179                    | 226                     | 10000                   | 5.3             | 725                             | 50                      | 3.7                   | 37                            | 76  |
| 3...                        | 96               | 26  | ...   | ...                          | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 16                     | 10                      | 9500                    | 5.5             | 15                              | 54                      | 4.2                   | 6                             | 7   |
| 4...                        | 36               | 16  | ...   | ...                          | ...                            | 9             | 7                            | 2                              | ...         | 7                      | 3                       | ...                     | ...             | 13                              | 44                      | 4.0                   | 5                             | ... |
| 5...                        | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 49               | 27  | ...   | ...                          | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 21                     | 7                       | ...                     | 4.3             | 19                              | 49                      | 3.8                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 50               | 16  | ...   | ...                          | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15                     | 6                       | ...                     | 5.3             | 9                               | 48                      | 5.0                   | ...                           | 2   |
| 8...                        | 66               | 31  | 1     | 1                            | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 26                     | 4                       | ...                     | ...             | 25                              | 52                      | 4.5                   | 1                             | 3   |
| 11...                       | 17               | 8   | 1     | 1                            | ...                            | 7             | 2                            | ...                            | 5           | ...                    | 1                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 14...                       | 84               | 47  | 34    | 1                            | 33                             | 12            | 11                           | 1                              | ...         | 1                      | 1                       | ...                     | ...             | 45                              | 39                      | 2.0                   | 2                             | 5   |
| 15...                       | 147              | 72  | 8     | 6                            | 2                              | 62            | 16                           | 46                             | ...         | 2                      | 8                       | ...                     | 4.9             | 59                              | 38                      | 2.9                   | 2                             | 5   |
| 20...                       | 30               | 12  | 6     | 5                            | 1                              | 6             | 5                            | 1                              | ...         | ...                    | 7                       | 10000                   | 5.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 21...                       | 65               | 32  | 15    | 11                           | 4                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 14                     | 7                       | ...                     | 5.0             | 18                              | 48                      | 4.1                   | 2                             | 2   |
| 22...                       | 71               | 44  | 12    | 6                            | 6                              | 24            | 6                            | 17                             | 1           | 8                      | 5                       | ...                     | 5.2             | 37                              | 33                      | 2.8                   | 1                             | 2   |
| 24...                       | 85               | 51  | 5     | 3                            | 2                              | 8             | 4                            | 4                              | ...         | 38                     | ...                     | ...                     | ...             | 48                              | 46                      | 3.4                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 147              | 59  | 15    | 13                           | 2                              | 41            | 16                           | 25                             | ...         | 3                      | 7                       | ...                     | 5.7             | 45                              | 44                      | 4.0                   | 1                             | 7   |
| 26...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | *126             | 42  | 17    | 16                           | 1                              | 23            | 13                           | 10                             | ...         | 2                      | 13                      | 10500                   | 5.7             | 27                              | 47                      | 4.3                   | ...                           | 3   |
| 28...                       | 50               | 14  | 9     | 7                            | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 1                       | ...                     | ...             | 13                              | 66                      | 5.2                   | ...                           | 1   |
| 29...                       | *118             | 43  | 17    | 13                           | 4                              | 21            | 19                           | 2                              | ...         | 5                      | 12                      | ...                     | 5.3             | 30                              | 60                      | 4.0                   | 1                             | 4   |
| 30...                       | 104              | 32  | 17    | 17                           | ...                            | 11            | 8                            | 3                              | ...         | 4                      | 11                      | 8500                    | 5.5             | 18                              | 81                      | 4.3                   | ...                           | 5   |
| 32...                       | 11               | 7   | 5     | 1                            | 4                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...                    | 1                       | ...                     | ...             | 5                               | 27                      | 3.6                   | ...                           | ... |
| 33...                       | 33               | 31  | 16    | 16                           | ...                            | 10            | 8                            | 2                              | ...         | 5                      | 10                      | 6500                    | 4.9             | 18                              | 56                      | 4.3                   | 4                             | 2   |
| 34...                       | 117              | 43  | 31    | 28                           | 3                              | 10            | 9                            | 1                              | ...         | 2                      | 14                      | ...                     | 5.0             | 28                              | 52                      | 4.6                   | 4                             | 4   |
| 35...                       | 87               | 45  | 13    | 5                            | 8                              | 32            | 13                           | 19                             | ...         | ...                    | 8                       | ...                     | 5.3             | 31                              | 43                      | 2.7                   | ...                           | 2   |
| 36...                       | *188             | 88  | 60    | 16                           | 44                             | 26            | 13                           | 13                             | ...         | 2                      | 13                      | ...                     | 5.2             | 74                              | 42                      | 2.3                   | 4                             | 8   |
| 37...                       | 154              | 62  | 44    | 33                           | 11                             | 12            | 11                           | 1                              | ...         | 6                      | 16                      | 7500                    | 5.5             | 42                              | 54                      | 4.2                   | 1                             | 4   |
| 38...                       | 140              | 43  | 31    | 29                           | 2                              | 12            | 12                           | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 8000                    | 4.9             | 25                              | 66                      | 4.9                   | ...                           | 5   |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |                   |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating     |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total             | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                | With flush toilet | No flush toilet              |                                |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
| 39...                       | **78             | 26  | 20    | 20                           | ...                            | 6                 | 3                            | 3                              | ...         | 11                     | ...                     | 6.4                     | 14              | 73                              | 4.7                     | ...                   | ...                           |     |
| 40...                       | 53               | 22  | 7     | 7                            | ...                            | 15                | 11                           | 4                              | ...         | 6                      | ...                     | 4.7                     | 14              | 53                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |     |
| 41...                       | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 44...                       | 43               | 16  | 6     | 6                            | ...                            | 10                | 7                            | 3                              | ...         | 5                      | 15000                   | 5.0                     | 11              | 55                              | 5.0                     | ...                   | ...                           |     |
| 45...                       | *95              | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 14500                   | 5.3                     | 20              | 93                              | 4.9                     | ...                   | ...                           |     |
| 46...                       | **396            | 7   | 7     | 6                            | 1                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 6               | ...                             | 3.7                     | 2                     | ...                           |     |
| 47...                       | **76             | 11  | 5     | 5                            | ...                            | 6                 | 5                            | 1                              | ...         | 5                      | 13000                   | 5.6                     | 5               | 61                              | 4.0                     | ...                   | ...                           |     |
| M-49....                    | **5967           | 1225  | 1051  | 971                          | 80                             | 158               | 139                          | 15                             | 4           | 16                     | 249                     | 14500                   | 6.1             | 943                             | 74                      | 3.6                   | 61                            | 149 |
| 6...                        | **12             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7...                        | **12             | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | **29             | 6   | ...   | ...                          | ...                            | 6                 | 6                            | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | ... |
| 9...                        | **49             | 22  | 22    | 21                           | 1                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 21              | 91                              | 3.4                     | 1                     | ...                           | ... |
| 10...                       | **52             | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 24              | 73                              | 4.0                     | 2                     | ...                           | ... |
| 12...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | **257            | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 19...                       | **211            | 105   | 105   | 105                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 102             | 90                              | 2.7                     | 1                     | ...                           | 3   |
| 20...                       | **114            | 28  | 28    | 22                           | 6                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 7.6                     | 23              | 75                              | 3.9                     | 4                     | ...                           | 1   |
| 21...                       | **105            | 40  | 39    | 29                           | 10                             | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 6.0                     | 31              | 77                              | 3.7                     | 1                     | ...                           | 1   |
| 22...                       | **115            | 41  | 8     | 8                            | ...                            | 28                | 25                           | 2                              | 1           | 5                      | 4                       | ...                     | 35              | 78                              | 3.6                     | 4                     | ...                           | 2   |
| 23...                       | **44             | 16  | 6     | 6                            | ...                            | 9                 | 1                            | 1                              | 3           | 1                      | 7                       | 12000                   | 6.3             | 60                              | 3.0                     | ...                   | ...                           |     |
| 27...                       | 216              | 102   | 101   | 101                          | 1                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 98              | 108                             | 1.6                     | 4                     | ...                           | 47  |
| 28...                       | *79              | 28  | 18    | 18                           | ...                            | 8                 | 8                            | ...                            | ...         | 2                      | 8                       | 13500                   | 6.3             | 19                              | 82                      | 3.9                   | 4                             | 1   |
| 29...                       | **93             | 34  | 20    | 19                           | 1                              | 14                | 13                           | 1                              | ...         | 14                     | 17500                   | 7.8                     | 20              | 73                              | 3.3                     | 1                     | ...                           | ... |
| 30...                       | **293            | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 31...                       | **577            | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 80               | 48  | 48    | 41                           | 7                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 47              | 70                              | 3.4                     | 1                     | ...                           | ... |
| 33...                       | **180            | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | **303            | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 35...                       | **83             | 29  | 21    | 21                           | ...                            | 8                 | 8                            | ...                            | ...         | 10                     | ...                     | 6.5                     | 19              | 105                             | 5.1                     | 1                     | ...                           | ... |
| 36...                       | **95             | 30  | 25    | 23                           | 2                              | 5                 | 5                            | ...                            | ...         | 10                     | 12000                   | 5.8                     | 20              | 105                             | 4.2                     | 1                     | ...                           | 2   |
| 37...                       | 73               | 33  | 29    | 16                           | 13                             | 4                 | 4                            | ...                            | ...         | 10                     | ...                     | 5.2                     | 22              | 61                              | 3.3                     | ...                   | 1                             |     |
| 38...                       | 122              | 45  | 27    | 22                           | 5                              | 13                | 10                           | 3                              | ...         | 5                      | 13500                   | 5.6                     | 25              | 63                              | 3.8                     | 6                     | ...                           | 3   |
| 42...                       | 50               | 23  | 23    | 20                           | 3                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 5.6                     | 18              | 79                              | 4.0                     | 1                     | ...                           | ... |
| 43...                       | 114              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 24              | 46                              | 4.5                     | 2                     | ...                           | 10  |
| 44...                       | 286              | 56  | 56    | 56                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 55              | 43                              | 4.5                     | 7                     | ...                           | 27  |
| 45...                       | 155              | 69  | 62    | 53                           | 9                              | 6                 | 2                            | 4                              | ...         | 36                     | 12000                   | 5.6                     | 31              | 63                              | 3.5                     | 1                     | ...                           | ... |
| 46...                       | *131             | 48  | 36    | 34                           | 2                              | 12                | 11                           | 1                              | ...         | 18                     | 11500                   | 5.2                     | 29              | 69                              | 4.4                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 47...                       | **206            | 51  | 31    | 26                           | 5                              | 20                | 20                           | ...                            | ...         | 20                     | 13000                   | 5.9                     | 31              | 84                              | 4.3                     | 3                     | ...                           | 3   |
| 48...                       | 34               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 20000                   | 8.7                     | 6               | 61                              | 2.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 49...                       | **35             | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 3                 | 3                            | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 50...                       | **52             | 18  | 15    | 9                            | 6                              | 3                 | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 17              | 60                              | 3.7                     | 1                     | ...                           | 1   |
| 51...                       | 23               | 16  | 15    | 11                           | 4                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 9               | 73                              | 4.9                     | ...                   | ...                           |     |
| 52...                       | 122              | 42  | 36    | 36                           | ...                            | 6                 | 3                            | 3                              | ...         | ...                    | 15                      | 13500                   | 6.3             | 26                              | 61                      | 4.2                   | 2                             | ... |
| 54...                       | 529              | 119   | 118   | 117                          | 1                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 10                     | 14500                   | 5.8                     | 107             | 46                              | 4.5                     | 9                     | ...                           | 38  |
| 55...                       | 42               | 13  | 13    | 11                           | 2                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 2                      | 17500                   | 6.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 56...                       | **130            | 47  | 45    | 45                           | ...                            | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | 22                     | 13000                   | 5.7                     | 22              | 70                              | 4.5                     | 1                     | ...                           | 2   |
| 57...                       | 21               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 6               | 128                             | 6.8                     | ...                   | ...                           |     |
| 58...                       | **33             | 10  | 10    | 8                            | 2                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 6.2                     | 5               | 73                              | 3.2                     | 2                     | ...                           | ... |
| 61...                       | **809            | 19  | 14    | 14                           | ...                            | 5                 | 5                            | ...                            | ...         | 14                     | ...                     | ...                     | 19              | 89                              | 3.0                     | 1                     | ...                           | 1   |
| M-50....                    | *3271            | 1159  | 1144  | 1082                         | 62                             | 14                | 14                           | ...                            | ...         | 1                      | 615                     | 17500                   | 6.6             | 525                             | 90                      | 4.2                   | 11                            | 28  |
| 5...                        | 178              | 59  | 59    | 50                           | 9                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 35                     | 14000                   | 6.6                     | 24              | 93                              | 3.2                     | 2                     | ...                           | 1   |
| 6...                        | 61               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 7                      | ...                     | 7.1                     | 10              | 81                              | 5.6                     | ...                   | ...                           |     |
| 7...                        | 16               | 12  | 12    | 2                            | 10                             | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 10              | 33                              | 1.7                     | ...                   | ...                           |     |
| 12...                       | *166             | 54  | 52    | 43                           | 9                              | 2                 | 2                            | ...                            | ...         | 15                     | 16500                   | 6.7                     | 36              | 72                              | 4.7                     | 2                     | ...                           | 3   |
| 14...                       | 58               | 28  | 28    | 19                           | 9                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | ...                     | 7.0                     | 20              | 70                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |     |
| 15...                       | 101              | 36  | 36    | 31                           | 5                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 13500                   | 6.9                     | 15              | 71                              | 3.6                     | ...                   | 2                             |     |
| 17...                       | 35               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | ...                     | 6.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 18...                       | 165              | 46  | 45    | 43                           | 2                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 33                     | 17000                   | 6.9                     | 13              | 87                              | 5.5                     | 1                     | ...                           | 1   |
| 19...                       | 56               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 21000                   | 7.5                     | 6               | 97                              | 6.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 20...                       | 118              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 17000                   | 7.2                     | 10              | 99                              | 5.9                     | ...                   | ...                           |     |
| 21...                       | 160              | 52  | 52    | 49                           | 3                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 22000                   | 7.6                     | 23              | 82                              | 5.3                     | ...                   | ...                           |     |
| 22...                       | 184              | 55  | 55    | 55                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 34                     | 18000                   | 6.7                     | 21              | 87                              | 5.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 23...                       | 126              | 42  | 42    | 38                           | 4                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 20000                   | 7.1                     | 16              | 78                              | 3.9                     | ...                   | 1                             |     |
| 25...                       | 70               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 12500                   | 6.2                     | 16              | 84                              | 3.4                     | 1                     | ...                           | 1   |
| 26...                       | 186              | 73  | 72    | 70                           | 2                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 37                     | 13000                   | 6.1                     | 36              | 79                              | 4.4                     | ...                   | 2                             |     |
| 27...                       | 67               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 15500                   | 6.1                     | 9               | 117                             | 5.6                     | ...                   | ...                           |     |
| 28...                       | 61               | 23  | 23    | 19                           | 4                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 15000                   | 6.2                     | 12              | 81                              | 3.9                     | ...                   | 1                             |     |
| 30...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 31...                       | 155              | 52  | 52    | 52                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 46                     | 24000                   | 7.2                     | 6               | 103                             | 5.5                     | ...                   | ...                           |     |
| 32...                       | 99               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 20000                   | 6.2                     | 16              | 87                              | 5.1                     | ...                   | 1                             |     |
| 33...                       | 81               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 12000                   | 5.5                     | 12              | 97                              | 4.5                     | 1                     | ...                           | ... |
| 34...                       | 98               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 15000                   | 6.5                     | 13              | 100                             | 4.5                     | ...                   | 1                             |     |
| 35...                       | 109              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 16000                   | 5.9                     | 17              | 97                              | 4.8                     | 2                     | ...                           | 1   |
| 36...                       | 96               | 36  | 36    | 33                           | 3                              | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 13000                   | 5.7                     | 19              | 82                              | 4.2                     | ...                   | 1                             |     |
| 37...                       | 94               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 14000                   | 5.8                     | 17              | 81                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 38...                       | *233             | 72  | 72    | 72                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 53                     | 15000                   | 6.4                     | 18              | 125                             | 4.7                     | 1                     | ...                           | 2   |
| 39...                       | 146              | 52  | 48    | 48                           | ...                            | 4                 | 4                            | ...                            | ...         | 32                     | 18000                   | 6.2                     | 17              | 81                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |     |
| 40...                       | 101              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 26000                   | 7.5                     | 5               | 145                             | 6.6                     | ...                   | ...                           |     |
| 46...                       | 70               | 23  | 22    | 20                           | 2                              | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 10                     | 9500                    | 6.5                     | 11              | 67                              | 4.3                     | ...                   | 1                             |     |
| 49...                       | 166              | 100   | 100   | 100                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 30000                   | 3.0                     | 90              | 110                             | 2.9                     | ...                   | 2                             |     |
| M-51....                    | *3347            | 1156  | 1148  | 1134                         | 14                             | 8                 | 8                            | ...                            | ...         | ...                    | 933                     | 16500                   | 5.8             | 202                             | 89                      | 4.0                   | 3                             | 32  |
| 2...                        | 55               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ...         | 13                     | 13000                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |             |                                | Occupied housing units |                         |                         |       |                                 |                       |                               |                         |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|-------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              | Deteriorating                  |       |                              | Dilapidated | Owner occupied                 |                        |                         | Renter occupied         |       |                                 | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                         |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities |             | Lacking some or all facilities | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) |                       |                               | Average number of rooms |     |
| 3...                        | 99               | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 28                     | 17000                   | 4.9                     | 10    | 170                             | 4.2                   | ...                           | 2                       |     |
| 4...                        | 56               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 21                     | 17000                   | 4.9                     | 4     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 5...                        | 60               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 20                     | 16000                   | 5.0                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 6...                        | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 24                     | 14500                   | 5.0                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 7...                        | 8                | 5   | 5     | 2                            | 3                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 2                      | ...                     | ...                     | 3     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 8...                        | 45               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 13                     | 12500                   | 5.5                     | 3     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 9...                        | 62               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1     | 1                            | ...         | ...                            | 22                     | 15000                   | 5.5                     | 4     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 10...                       | 83               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 25                     | 14000                   | 5.3                     | 4     | ...                             | ...                   | ...                           | 2                       |     |
| 11...                       | 89               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1     | 1                            | ...         | ...                            | 23                     | 11000                   | 4.7                     | 6     | 55                              | 4.0                   | ...                           | 3                       |     |
| 12...                       | 57               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 16                     | 13000                   | 5.1                     | 4     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 13...                       | 59               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 19                     | 16000                   | 5.9                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 14...                       | 65               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 21                     | 19000                   | 5.5                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 19...                       | 91               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 26                     | 17000                   | 6.0                     | 2     | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 20...                       | 87               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 28                     | 14000                   | 5.6                     | 5     | 68                              | 4.2                   | 1                             | ...                     |     |
| 21...                       | 102              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 28                     | 15000                   | 5.4                     | 7     | 90                              | 4.3                   | ...                           | 2                       |     |
| 22...                       | 99               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 29                     | 13500                   | 5.9                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 23...                       | 84               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 22                     | 14500                   | 5.8                     | 6     | 78                              | 4.8                   | ...                           | 1                       |     |
| 24...                       | 55               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 13                     | 14500                   | 6.2                     | 8     | 59                              | 2.8                   | ...                           | 2                       |     |
| 25...                       | 18               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 4                      | ...                     | ...                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 26...                       | *84              | 30  | 30    | 22                           | 8                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 14                     | 14000                   | 6.2                     | 14    | 69                              | 3.0                   | ...                           | 2                       |     |
| 27...                       | 77               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 24                     | 13500                   | 5.4                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | 2                       |     |
| 31...                       | 127              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 19                     | 14000                   | 5.3                     | 20    | 73                              | 4.5                   | ...                           | ...                     |     |
| 33...                       | 195              | 61  | 57    | 57                           | ...                            | 4     | 4                            | ...         | ...                            | 39                     | 15000                   | 6.0                     | 19    | 82                              | 4.3                   | ...                           | 1                       |     |
| 34...                       | *106             | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 28                     | 15500                   | 6.4                     | 3     | ...                             | ...                   | 1                             | 2                       |     |
| 35...                       | 79               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 24                     | 15000                   | 6.4                     | 2     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 36...                       | 119              | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 36                     | 16000                   | 5.5                     | 13    | 74                              | 2.8                   | ...                           | ...                     |     |
| 37...                       | 22               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 6                      | 16500                   | 5.3                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 39...                       | *103             | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 28                     | 15500                   | 6.4                     | 5     | 106                             | 4.4                   | ...                           | ...                     |     |
| 40...                       | 88               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 24                     | 17000                   | 5.8                     | 6     | 102                             | 4.2                   | ...                           | ...                     |     |
| 42...                       | 58               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 14                     | 16500                   | 5.9                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 44...                       | 80               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 26                     | 18000                   | 6.1                     | 4     | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 45...                       | 26               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 8                      | 19500                   | 5.6                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 46...                       | 43               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 16                     | 22000                   | 5.7                     | 2     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 47...                       | 60               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 13                     | 21000                   | 5.8                     | 5     | 94                              | 4.4                   | ...                           | 1                       |     |
| 53...                       | 23               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 8                      | 20000                   | 6.5                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 54...                       | 39               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 10                     | 18000                   | 6.3                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 55...                       | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 59...                       | 116              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 35                     | 25000                   | 6.7                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 60...                       | 79               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 31                     | 19500                   | 6.2                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 62...                       | 64               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 20                     | 19000                   | 6.6                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| 65...                       | 175              | 58  | 58    | 57                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 55                     | 17000                   | 5.3                     | 3     | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 73...                       | 59               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 17                     | 16500                   | 4.9                     | 4     | ...                             | ...                   | ...                           | 1                       |     |
| 74...                       | 154              | 56  | 55    | 53                           | 2                              | 1     | 1                            | ...         | ...                            | 33                     | 16000                   | 7.1                     | 22    | 107                             | 4.0                   | ...                           | 3                       |     |
| 75...                       | 21               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 7                      | 24000                   | 5.9                     | 1     | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |     |
| M-52...                     | *3412            | 2231  | 1973  | 1322                         | 651                            | 216   | 114                          | 102         | ...                            | 42                     | 41                      | 3500                    | 3.0   | 1906                            | 61                    | 2.2                           | 34                      | 174 |
| 1...                        | 80               | 76  | 76    | 71                           | 5                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 1                      | ...                     | ...                     | ...   | 64                              | 62                    | 1.7                           | 1                       | 5   |
| 2...                        | 52               | 19  | 19    | 12                           | 7                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 19                              | 67                    | 3.7                           | ...                     | 2   |
| 3...                        | 55               | 47  | 43    | 42                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 4                      | ...                     | ...                     | ...   | 44                              | 62                    | 2.2                           | ...                     | 2   |
| 4...                        | 24               | 16  | 15    | 1                            | 14                             | 1     | ...                          | 1           | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 16                              | 50                    | 2.8                           | ...                     | ... |
| 5...                        | 6                | 9   | 9     | 2                            | 7                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 4                               | ...                   | ...                           | ...                     | ... |
| 6...                        | 150              | 146   | 146   | 3                            | 143                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 121                             | 46                    | 1.3                           | ...                     | 14  |
| 8...                        | **251            | 109   | 79    | 48                           | 31                             | 5     | 1                            | 4           | ...                            | 25                     | ...                     | ...                     | ...   | 86                              | 56                    | 1.7                           | 1                       | 8   |
| 9...                        | 134              | 64  | 64    | 62                           | 2                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 63                              | 76                    | 4.0                           | ...                     | 1   |
| 10...                       | *691             | 473   | 473   | 382                          | 91                             | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 34                     | 3500                    | 3.2                     | 403   | 60                              | 2.4                   | ...                           | 34                      |     |
| 11...                       | **660            | 260   | 101   | 80                           | 21                             | 158   | 61                           | 97          | ...                            | 1                      | ...                     | ...                     | ...   | 220                             | 55                    | 2.4                           | 20                      | 44  |
| 12...                       | 149              | 104   | 60    | 6                            | 54                             | 44    | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 96                              | 53                    | 2.6                           | 4                       | 4   |
| 13...                       | 307              | 219   | 219   | 206                          | 13                             | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 2                      | ...                     | ...                     | ...   | 205                             | 71                    | 2.0                           | 2                       | 28  |
| 15...                       | 248              | 242   | 241   | 126                          | 115                            | 1     | ...                          | ...         | ...                            | 1                      | ...                     | ...                     | ...   | 192                             | 62                    | 1.6                           | 1                       | 6   |
| 16...                       | 65               | 66  | 59    | 14                           | 45                             | 7     | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 54                              | 50                    | 1.4                           | ...                     | 1   |
| 17...                       | 52               | 98  | 98    | 8                            | 90                             | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 49                              | 62                    | 1.0                           | 1                       | 2   |
| 18...                       | 183              | 118   | 118   | 111                          | 7                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 117                             | 66                    | 1.8                           | 1                       | 11  |
| 20...                       | 303              | 153   | 153   | 148                          | 5                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 1                      | ...                     | ...                     | ...   | 143                             | 78                    | 3.1                           | ...                     | 11  |
| 21...                       | 22               | 12  | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 12                     | ...                     | ...                     | ...   | 10                              | 72                    | 4.0                           | 3                       | 1   |
| M-53...                     | **2134           | 1594  | 1043  | 734                          | 309                            | 503   | 19                           | 484         | ...                            | 48                     | 6                       | ...                     | 2.7   | 1394                            | 66                    | 1.6                           | 5                       | 72  |
| 4...                        | 43               | 85  | 66    | 65                           | 1                              | 19    | ...                          | 19          | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 38                              | 79                    | 1.0                           | ...                     | 4   |
| 5...                        | 213              | 186   | 90    | 50                           | ...                            | 136   | 11                           | 125         | ...                            | 1                      | ...                     | ...                     | ...   | 170                             | 56                    | 1.3                           | ...                     | 21  |
| 6...                        | 84               | 77  | 36    | 15                           | 21                             | 1     | ...                          | 1           | ...                            | 40                     | ...                     | ...                     | ...   | 67                              | 56                    | 1.7                           | ...                     | 3   |
| 9...                        | 26               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1     | ...                          | 1           | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 20                              | 63                    | 2.2                           | ...                     | ... |
| 10...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     | ... |
| 11...                       | 7                | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 6                               | ...                   | 2.0                           | ...                     | ... |
| 12...                       | 24               | 21  | ...   | ...                          | ...                            | 18    | ...                          | 18          | ...                            | 3                      | ...                     | ...                     | ...   | 18                              | 38                    | 1.2                           | ...                     | 3   |
| 13...                       | **166            | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 5                               | ...                   | 2.2                           | ...                     | ... |
| 14...                       | 3                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     | ... |
| 15...                       | 114              | 120   | 117   | 116                          | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 3                      | 1                       | ...                     | ...   | 90                              | 71                    | 1.8                           | 3                       | 6   |
| 16...                       | 13               | 9   | 2     | 2                            | ...                            | 7     | ...                          | 1           | 6                              | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 9                               | 34                    | 2.0                           | ...                     | ... |
| 17...                       | 163              | 180   | 180   | 110                          | 70                             | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 143                             | 87                    | 1.8                           | ...                     | 1   |
| 18...                       | 174              | 141   | 137   | 132                          | 5                              | 4     | ...                          | ...         | 4                              | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 141                             | 117                   | 2.0                           | ...                     | 2   |
| 21...                       | 49               | 39  | 39    | 38                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 39                              | 69                    | 2.3                           | ...                     | ... |
| 22...                       | 54               | 50  | ...   | ...                          | ...                            | 50    | ...                          | 50          | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 47                              | 41                    | 1.4                           | ...                     | 1   |
| 23...                       | 174              | 157   | 86    | 57                           | 29                             | 69    | 5                            | 64          | ...                            | 2                      | ...                     | ...                     | ...   | 146                             | 76                    | 1.3                           | ...                     | 7   |
| 24...                       | 153              | 142   | 141   | 10                           | 131                            | 1     | ...                          | 1           | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 137                             | 46                    | 1.6                           | ...                     | 2   |
| 26...                       | **295            | 16  | 16    | 2                            | 14                             | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 16                              | ...                   | 1.3                           | ...                     | ... |
| 27...                       | 17               | 9   | ...   | ...                          | ...                            | 9     | ...                          | 9           | ...                            | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | 9                               | 42                    | 2.0                           | ...                     | 1   |
| 28...                       | 358              | 325   | 137   | 101                          | 36                             | 188   | 1                            | 187         | ...                            | 4                      | ...                     | ...                     | ...   | 288                             | 44                    | 1.5                           | 2                       | 21  |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |     |
| 29...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| M-54...                     | **2766           | 1465  | 1096  | 614                          | 482                            | 137           | 33                           | 104                            | ...         | 232            | 38                      | 17500                   | 4.1             | 1361                            | 54                      | 2.2                   | 37                            | 73  |     |
| 1...                        | 67               | 47  | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 47             | ...                     | ...                     | ...             | 45                              | 43                      | 2.1                   | 21                            | 5   |     |
| 2...                        | 293              | 210   | 39    | 37                           | 2                              | 15            | 5                            | 10                             | ...         | 156            | 6                       | 21000                   | 3.0             | 198                             | 48                      | 2.1                   | ...                           | 15  |     |
| 4...                        | **187            | 69  | 68    | 63                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 8              | 18500                   | 2.1                     | 61              | 67                              | 2.1                     | 1                     | 1                             |     |     |
| 5...                        | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 6...                        | **400            | 204   | 201   | 160                          | 41                             | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 7              | ...                     | 7.6                     | 188             | 61                              | 2.6                     | ...                   | 10                            |     |     |
| 8...                        | 193              | 139   | 117   | 51                           | 66                             | 10            | 9                            | 1                              | ...         | 12             | ...                     | ...                     | ...             | 119                             | 58                      | 2.5                   | 3                             | 4   |     |
| 9...                        | 89               | 75  | 30    | 30                           | ...                            | 45            | 6                            | 39                             | ...         | 1              | ...                     | ...                     | ...             | 67                              | 41                      | 2.0                   | 1                             | ... |     |
| 10...                       | 52               | 32  | 31    | 3                            | 28                             | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 29                              | 43                      | 2.4                   | 1                             | 1   |     |
| 11...                       | 37               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 23                              | 213                     | 3.0                   | ...                           | ... |     |
| 12...                       | *320             | 226   | 206   | 126                          | 80                             | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 17             | 7                       | ...                     | 4.7             | 214                             | 52                      | 1.9                   | 9                             | 11  |     |
| 13...                       | 140              | 104   | 59    | 36                           | 23                             | 45            | 1                            | 44                             | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 96                              | 49                      | 1.7                   | ...                           | 5   |     |
| 14...                       | 160              | 127   | 125   | 9                            | 116                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 125                             | 46                      | 1.7                   | ...                           | 6   |     |
| 15...                       | 227              | 133   | 121   | 34                           | 87                             | 12            | 5                            | 7                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 125                             | 49                      | 2.5                   | ...                           | 7   |     |
| 16...                       | 39               | 25  | 25    | 22                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 23                              | 49                      | 2.3                   | 1                             | 3   |     |
| 17...                       | **405            | 50  | 50    | 19                           | 31                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 47                              | 44                      | 3.0                   | ...                           | 5   |     |
| 18...                       | **34             | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 20...                       | **122            | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| M-55....                    | **3679           | 1552  | 1514  | 1250                         | 264                            | 37            | 30                           | 7                              | ...         | 1              | 426                     | 26000                   | 8.7             | 1070                            | 85                      | 3.2                   | ...                           | 39  |     |
| 3...                        | 28               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 29000                   | 9.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 4...                        | 59               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 29000                   | 7.5             | 13                              | 135                     | 5.6                   | ...                           | ... |     |
| 6...                        | 76               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 20                      | 27000                   | 8.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 8...                        | 65               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 36000                   | 9.1             | 10                              | 196                     | 5.3                   | ...                           | ... |     |
| 9...                        | 51               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 22000                   | 9.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 10...                       | 56               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 27000                   | 7.8             | 9                               | 100                     | 3.7                   | ...                           | ... |     |
| 11...                       | 54               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 24000                   | 8.7             | 6                               | ...                     | 5.3                   | ...                           | 1   |     |
| 12...                       | 73               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 21000                   | 9.2             | 11                              | 122                     | 4.5                   | ...                           | ... |     |
| 13...                       | **102            | 37  | 37    | 36                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 9.3             | 28                              | 144                     | 4.9                   | ...                           | 1   |     |
| 15...                       | **38             | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 8.3             | 6                               | 124                     | 5.2                   | ...                           | ... |     |
| 16...                       | **49             | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 7.8             | 10                              | 179                     | 6.2                   | ...                           | ... |     |
| 17...                       | 15               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 39000                   | 9.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 18...                       | **59             | 18  | 18    | 13                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 8.3             | 10                              | 50                      | 1.5                   | ...                           | 2   |     |
| 20...                       | **124            | 24  | 22    | 18                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 32000                   | 9.7             | 13                              | 105                     | 3.9                   | ...                           | ... |     |
| 21...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 23...                       | *323             | 223   | 219   | 153                          | 66                             | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 216                             | 63                      | 2.7                   | ...                           | 3   |     |
| 24...                       | **117            | 53  | 41    | 41                           | ...                            | 12            | 7                            | 5                              | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 7.0             | 42                              | 92                      | 2.7                   | ...                           | 1   |     |
| 25...                       | 35               | 20  | 20    | 13                           | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 28000                   | 9.9             | 11                              | 88                      | 3.0                   | ...                           | ... |     |
| 26...                       | **52             | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 23000                   | 8.9             | 5                               | 46                      | 1.2                   | ...                           | ... |     |
| 27...                       | **51             | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 24000                   | 9.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 28...                       | **56             | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 19000                   | 9.3             | 5                               | ...                     | 6.6                   | ...                           | ... |     |
| 29...                       | 60               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 18000                   | 8.2             | 10                              | 152                     | 4.9                   | ...                           | ... |     |
| 30...                       | 55               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 19500                   | 8.1             | 8                               | 105                     | 5.4                   | ...                           | ... |     |
| 31...                       | 55               | 17  | 13    | 13                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 8                       | 21000                   | 8.6             | 9                               | 128                     | 5.6                   | ...                           | ... |     |
| 32...                       | 29               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 28000                   | 9.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 33...                       | 42               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 31000                   | 10.1            | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 34...                       | 17               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 29000                   | 10.4            | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 35...                       | 27               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 27000                   | 10.6            | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 36...                       | 51               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 26000                   | 10.1            | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 37...                       | 52               | 15  | 12    | 10                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 21000                   | 9.7             | 5                               | 145                     | 4.6                   | ...                           | ... |     |
| 38...                       | 31               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 9.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 39...                       | **80             | 25  | 25    | 16                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 29000                   | 8.7             | 16                              | 79                      | 2.4                   | ...                           | ... |     |
| 40...                       | 65               | 33  | 33    | 17                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 7.7             | 24                              | 61                      | 1.8                   | ...                           | 3   |     |
| 41...                       | **73             | 35  | 35    | 12                           | 23                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 8.4             | 26                              | 61                      | 2.0                   | ...                           | 1   |     |
| 42...                       | **104            | 25  | 25    | 19                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 21                              | 90                      | 2.7                   | ...                           | 3   |     |
| 43...                       | *131             | 73  | 73    | 73                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 70                              | 76                      | 3.4                   | ...                           | 1   |     |
| 45...                       | *128             | 73  | 70    | 53                           | 17                             | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 61                              | 74                      | 2.9                   | ...                           | 4   |     |
| 46...                       | *286             | 165   | 165   | 146                          | 19                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 4.3             | 151                             | 85                      | 2.7                   | ...                           | 7   |     |
| 47...                       | **93             | 36  | 36    | 33                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 29000                   | 7.3             | 30                              | 79                      | 3.2                   | ...                           | 2   |     |
| 48...                       | *331             | 182   | 181   | 125                          | 56                             | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 5.7             | 160                             | 71                      | 3.2                   | ...                           | 5   |     |
| 49...                       | **134            | 65  | 64    | 34                           | 30                             | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 29000                   | 7.0             | 46                              | 84                      | 2.8                   | ...                           | 3   |     |
| 50...                       | *76              | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 29000                   | 9.4             | 7                               | 159                     | 7.0                   | ...                           | ... |     |
| 51...                       | *91              | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 23000                   | 9.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 52...                       | *91              | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 20000                   | 9.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 53...                       | *70              | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 28000                   | 9.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 54...                       | 29               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 42000                   | 9.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| M-56....                    | *5241            | 3137  | 2589  | 2130                         | 459                            | 513           | 384                          | 129                            | ...         | 35             | 167                     | 23000                   | 4.9             | 2718                            | 74                      | 2.5                   | 18                            | 151 |     |
| 1...                        | 343              | 221   | 208   | 175                          | 33                             | 13            | 3                            | 10                             | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 211                             | 64                      | 2.5                   | 4                             | 10  |     |
| 2...                        | 395              | 269   | 238   | 238                          | ...                            | 24            | 24                           | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 2.3             | 240                             | 71                      | 2.4                   | 3                             | 10  |     |
| 3...                        | 1142             | 823   | 494   | 489                          | 5                              | 303           | 303                          | ...                            | ...         | 26             | 2                       | ...                     | ...             | 748                             | 89                      | 2.4                   | 1                             | 40  |     |
| 5...                        | **95             | 57  | 57    | 51                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 43                      | ...                     | 3.6             | 7                               | 83                      | 1.7                   | ...                           | ... |     |
| 7...                        | **501            | 262   | 246   | 182                          | 64                             | 14            | 1                            | 13                             | ...         | 2              | 15                      | ...                     | 4.9             | 230                             | 69                      | 2.4                   | 2                             | 14  |     |
| 8...                        | 389              | 264   | 188   | 146                          | 42                             | 76            | 9                            | 67                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 242                             | 62                      | 2.3                   | ...                           | 16  |     |
| 9...                        | **450            | 170   | 170   | 121                          | 49                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 21000                   | 5.7             | 144                             | 70                      | 2.8                   | 3                             | 15  |     |
| 10...                       | 42               | 19  | 4     | 4                            | ...                            | 15            | 13                           | 2                              | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 15                              | 70                      | 4.3                   | ...                           | ... |     |
| 13...                       | *58              | 22  | 22    | 17                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 21000                   | 5.4             | 13                              | 85                      | 3.5                   | 1                             | 1   |     |
| 14...                       | *169             | 106   | 100   | 91                           | 9                              | 6             | 1                            | 5                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 7.6             | 86                              | 83                      | 2.9                   | ...                           | 7   |     |
| 15...                       | 71               | 44  | 44    | 36                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 36                              | 61                      | 2.3                   | ...                           | 6   |     |
| 16...                       | 91               | 91  | 87    | 44                           | 43                             | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 73                              | 53                      | 1.6                   | ...                           | 3   |     |
| 17...                       | 84               | 55  | 55    | 52                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 52                              | 84                      | 2.8                   | 1                             | 1   |     |
| 18...                       | 232              | 174   | 160   | 125                          | 35                             | 14            | 2                            | 12                             | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 145                             | 67                      | 3.2                   | ...                           | 1   |     |
| 1                           |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|---|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1,01 or more persons per room |     |   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |   |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |   |
| 21...                       | 326              | 188   | 182   | 166                          | 16                             | 6             | 3                            | 3                              | ...         | ...            | 20                      | 24000                   | 5.3             | 153                        | 87                      | 3.4                   | ...                           | 5   |   |
| 22...                       | **140            | 40  | 34    | 17                           | 17                             | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 35                         | 67                      | 2.5                   | ...                           | 3   |   |
| 23...                       | **81             | 20  | 20    | 18                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 18                         | 63                      | 3.1                   | ...                           | 5   |   |
| 24...                       | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| H-57....                    | *5327            | 3293  | 2447  | 1864                         | 583                            | 659           | 121                          | 537                            | 1           | 187            | 78                      | 12000                   | 3.7             | 2952                       | 61                      | 2.4                   | 35                            | 197 |   |
| 2...                        | 157              | 131   | 91    | 37                           | 54                             | 40            | ...                          | 40                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 124                        | 39                      | 1.5                   | 5                             | 7   |   |
| 3...                        | 94               | 76  | 20    | 18                           | 2                              | 38            | ...                          | 38                             | ...         | 18             | 1                       | ...                     | ...             | 64                         | 42                      | 1.7                   | 1                             | 2   |   |
| 4...                        | 136              | 98  | 62    | 61                           | 1                              | 36            | 1                            | 35                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 96                         | 66                      | 2.6                   | ...                           | 2   |   |
| 5...                        | 141              | 95  | 65    | 61                           | 4                              | 20            | 1                            | 19                             | ...         | 10             | ...                     | ...                     | ...             | 88                         | 75                      | 2.0                   | ...                           | 5   |   |
| 6...                        | 122              | 141   | 126   | 31                           | 95                             | 8             | 1                            | 7                              | ...         | 7              | 6                       | 5.0                     | ...             | 82                         | 40                      | 1.5                   | 8                             | 5   |   |
| 7...                        | 97               | 54  | 49    | 49                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 2              | 3                       | ...                     | ...             | 47                         | 47                      | 2.5                   | ...                           | 2   |   |
| 8...                        | 357              | 304   | 304   | 147                          | 157                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 222                        | 60                      | 1.9                   | ...                           | 21  |   |
| 9...                        | 262              | 158   | 119   | 42                           | 77                             | 39            | 19                           | 20                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 138                        | 55                      | 1.9                   | 3                             | 30  |   |
| 10...                       | 228              | 178   | 12    | 1                            | 11                             | 119           | 14                           | 105                            | ...         | 47             | 7                       | ...                     | 3.3             | 168                        | 42                      | 1.4                   | 2                             | 13  |   |
| 11...                       | **26             | 7   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 1                       | ...                     | ...             | 6                          | 26                      | 1.8                   | ...                           | ... |   |
| 12...                       | **150            | 83  | 4     | 3                            | 1                              | 48            | 30                           | 18                             | ...         | 31             | 2                       | ...                     | ...             | 73                         | 56                      | 2.2                   | ...                           | 9   |   |
| 13...                       | **190            | 86  | 34    | 34                           | ...                            | 23            | 5                            | 18                             | ...         | 29             | 4                       | ...                     | ...             | 74                         | 60                      | 2.9                   | 2                             | 8   |   |
| 14...                       | 221              | 159   | 3     | ...                          | 3                              | 129           | 9                            | 120                            | ...         | 27             | 4                       | ...                     | ...             | 146                        | 43                      | 1.6                   | 9                             | 19  |   |
| 15...                       | 112              | 70  | 70    | 34                           | 36                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 61                         | 57                      | 2.3                   | 3                             | 5   |   |
| 16...                       | **252            | 94  | 94    | 41                           | 53                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 4.6                     | ...             | 84                         | 52                      | 2.2                   | ...                           | 4   |   |
| 17...                       | *308             | 171   | 171   | 170                          | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 8500                    | 2.8                     | ...             | 157                        | 80                      | 2.7                   | ...                           | 21  |   |
| 18...                       | 104              | 84  | 83    | 83                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7              | 18500                   | 2.7                     | ...             | 76                         | 57                      | 2.7                   | ...                           | ... |   |
| 19...                       | 176              | 131   | 1     | 1                            | ...                            | 121           | 8                            | 113                            | ...         | 9              | ...                     | ...                     | ...             | 125                        | 48                      | 1.8                   | 2                             | 8   |   |
| 20...                       | **239            | 90  | 90    | 88                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | ...             | 85                         | 69                      | 3.2                   | ...                           | ... |   |
| 21...                       | 559              | 321   | 301   | 295                          | 6                              | 20            | 20                           | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 308                        | 72                      | 3.5                   | ...                           | 3   |   |
| 23...                       | 430              | 266   | 264   | 263                          | 1                              | 2             | 1                            | ...                            | 1           | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 262                        | 71                      | 2.9                   | ...                           | 10  |   |
| 24...                       | 370              | 176   | 175   | 174                          | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 10             | 7500                    | 4.3                     | ...             | 137                        | 97                      | 3.7                   | ...                           | 8   |   |
| 25...                       | 113              | 70  | 70    | 49                           | 21                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | ...             | 65                         | 65                      | 2.5                   | ...                           | 4   |   |
| 26...                       | **294            | 117   | 110   | 77                           | 33                             | 7             | 5                            | 2                              | ...         | 2              | ...                     | ...                     | ...             | 114                        | 58                      | 2.4                   | ...                           | 10  |   |
| 27...                       | 189              | 133   | 129   | 105                          | 24                             | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 2              | ...                     | ...                     | ...             | 128                        | 60                      | 2.5                   | ...                           | 1   |   |
| M-58....                    | *3848            | 2362  | 1158  | 821                          | 337                            | 869           | 280                          | 589                            | ...         | 335            | 105                     | 12500                   | 5.1             | 2006                       | 53                      | 2.4                   | 73                            | 157 |   |
| 1...                        | 123              | 74  | 18    | 4                            | 14                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 56             | 4                       | ...                     | ...             | 60                         | 40                      | 1.9                   | 5                             | 11  |   |
| 2...                        | 198              | 186   | 1     | 1                            | ...                            | 18            | 4                            | 14                             | ...         | 167            | 1                       | ...                     | ...             | 158                        | 40                      | 1.6                   | 3                             | 7   |   |
| 3...                        | 78               | 44  | 20    | 13                           | 7                              | 6             | 1                            | 5                              | ...         | 18             | ...                     | ...                     | ...             | 41                         | 38                      | 2.4                   | ...                           | 9   |   |
| 4...                        | 29               | 19  | 3     | 3                            | ...                            | 16            | 7                            | 9                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 16                         | 49                      | 2.3                   | 1                             | 1   |   |
| 5...                        | 202              | 174   | 36    | 34                           | 2                              | 138           | 43                           | 95                             | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 149                        | 60                      | 1.7                   | 4                             | 14  |   |
| 7...                        | 100              | 57  | 5     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 52             | 2                       | ...                     | ...             | 50                         | 45                      | 2.4                   | 1                             | 7   |   |
| 8...                        | 328              | 227   | 227   | 227                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 222                        | 62                      | 2.3                   | ...                           | 6   |   |
| 10...                       | 35               | 24  | ...   | ...                          | ...                            | 20            | 6                            | 14                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 21                         | 38                      | 2.5                   | ...                           | 2   |   |
| 11...                       | 69               | 46  | 2     | 2                            | ...                            | 43            | 6                            | 37                             | ...         | 1              | 3                       | ...                     | ...             | 41                         | 38                      | 1.5                   | 2                             | 4   |   |
| 12...                       | **67             | 29  | 2     | 2                            | ...                            | 21            | 9                            | 12                             | ...         | 6              | 5                       | 8500                    | 6.2             | 19                         | 51                      | 2.6                   | 2                             | 2   |   |
| 13...                       | 120              | 96  | 64    | 38                           | 26                             | 32            | 12                           | 20                             | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 4.0             | 73                         | 49                      | 2.1                   | 1                             | 5   |   |
| 14...                       | 369              | 213   | 77    | 44                           | 33                             | 136           | 3                            | 133                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 205                        | 48                      | 2.5                   | 8                             | 14  |   |
| 15...                       | 155              | 105   | 9     | ...                          | 9                              | 89            | 22                           | 67                             | ...         | 7              | ...                     | ...                     | ...             | 78                         | 50                      | 2.0                   | 13                            | 11  |   |
| 17...                       | 228              | 208   | 187   | 50                           | 137                            | 11            | 5                            | 6                              | ...         | 10             | 1                       | ...                     | ...             | 149                        | 57                      | 1.9                   | 3                             | 6   |   |
| 18...                       | 142              | 66  | 11    | 11                           | ...                            | 53            | 45                           | 8                              | ...         | 2              | 1                       | ...                     | ...             | 61                         | 49                      | 3.3                   | 1                             | 5   |   |
| 19...                       | 150              | 67  | 21    | 14                           | 7                              | 46            | 32                           | 14                             | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 4.9             | 47                         | 53                      | 3.9                   | 2                             | 5   |   |
| 20...                       | *183             | 100   | 67    | 49                           | 18                             | 33            | 8                            | 25                             | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 5.1             | 87                         | 60                      | 2.5                   | 1                             | 4   |   |
| 21...                       | **190            | 84  | 84    | 61                           | 23                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | ...                     | ...                     | ...             | 6.0                        | 74                      | 54                    | 3.0                           | 2   | 4 |
| 22...                       | 226              | 118   | 34    | 32                           | 2                              | 84            | 21                           | 63                             | ...         | ...            | 9                       | 9000                    | 4.8             | 97                         | 52                      | 2.7                   | 4                             | 11  |   |
| 23...                       | 116              | 57  | 33    | 18                           | 15                             | 20            | 11                           | 9                              | ...         | 4              | 9                       | ...                     | 5.3             | 43                         | 58                      | 3.2                   | 1                             | 6   |   |
| 24...                       | 150              | 100   | 53    | 39                           | 14                             | 47            | 18                           | 29                             | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 4.9             | 87                         | 55                      | 2.5                   | 9                             | 1   |   |
| 25...                       | 130              | 51  | 20    | 17                           | 3                              | 27            | 7                            | 20                             | ...         | 4              | 9                       | ...                     | 4.9             | 38                         | 56                      | 3.2                   | 5                             | 8   |   |
| 26...                       | **97             | 37  | 30    | 21                           | 9                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | ...                     | 5.4             | 32                         | 64                      | 3.3                   | ...                           | 3   |   |
| 27...                       | 170              | 86  | 65    | 56                           | 9                              | 21            | 12                           | 9                              | ...         | ...            | 9                       | 10500                   | 4.8             | 73                         | 61                      | 2.8                   | 3                             | 7   |   |
| 28...                       | **193            | 94  | 89    | 81                           | 8                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 4              | 7                       | 12500                   | 5.6             | 85                         | 65                      | 2.9                   | 2                             | 2   |   |
| M-59....                    | *4699            | 2440  | 1601  | 956                          | 645                            | 749           | 226                          | 521                            | 2           | 90             | 168                     | 12000                   | 5.1             | 2109                       | 53                      | 2.5                   | 58                            | 162 |   |
| 1...                        | **199            | 90  | 90    | 63                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | ...                     | 4.5             | 73                         | 54                      | 3.0                   | 1                             | 10  |   |
| 2...                        | **220            | 106   | 33    | 19                           | 14                             | 73            | 25                           | 48                             | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.8             | 97                         | 47                      | 2.5                   | 3                             | 5   |   |
| 3...                        | 418              | 258   | 171   | 113                          | 58                             | 87            | 16                           | 69                             | 2           | ...            | 14                      | ...                     | 3.9             | 224                        | 53                      | 2.3                   | 3                             | 25  |   |
| 4...                        | 258              | 159   | 101   | 36                           | 65                             | 58            | 14                           | 44                             | ...         | ...            | 21                      | 11500                   | 5.2             | 127                        | 45                      | 2.1                   | 2                             | 6   |   |
| 5...                        | **348            | 88  | 76    | 52                           | 24                             | 8             | 2                            | 6                              | ...         | 4              | 7                       | ...                     | 4.9             | 81                         | 58                      | 2.7                   | 3                             | 7   |   |
| 6...                        | *179             | 103   | 46    | 15                           | 31                             | 44            | 15                           | 29                             | ...         | 13             | 7                       | ...                     | 4.0             | 92                         | 46                      | 2.0                   | 1                             | 9   |   |
| 7...                        | 301              | 127   | 9     | 7                            | 2                              | 103           | 39                           | 64                             | ...         | 15             | 6                       | ...                     | 7.0             | 116                        | 46                      | 3.2                   | 11                            | 21  |   |
| 8...                        | *191             | 112   | 4     | 3                            | 1                              | 85            | 1                            | 84                             | ...         | 23             | 3                       | ...                     | ...             | 96                         | 41                      | 2.3                   | 16                            | 10  |   |
| 9...                        | *384             | 264   | 237   | 94                           | 143                            | 24            | 2                            | 22                             | ...         | 3              | 8                       | 15000                   | 5.1             | 235                        | 46                      | 2.0                   | 5                             | 12  |   |
| 10...                       | *420             | 238   | 234   | 101                          | 133                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 5.4             | 219                        | 51                      | 2.5                   | 1                             | 8   |   |
| 11...                       | *372             | 182   | 179   | 149                          | 30                             | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 4.4             | 150                        | 67                      | 3.2                   | 2                             | 10  |   |
| 12...                       | 405              | 257   | 165   | 89                           | 76                             | 74            | 22                           | 52                             | ...         | 18             | 18                      | ...                     | 4.5             | 220                        | 57                      | 2.4                   | 5                             | 17  |   |
| 13...                       | **234            | 87  | 41    | 40                           | 1                              | 40            | 34                           | 6                              | ...         | 6              | 6                       | ...                     | 6.5             | 74                         | 64                      | 3.4                   | ...                           | 1   |   |
| 14...                       | *97              | 47  | 34    | 25                           | 9                              | 13            | 6                            | 7                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 4.5             | 39                         | 63                      | 3.3                   | 2                             | ... |   |
| 15...                       | 289              | 181   | 76    | 62                           | 14                             | 98            | 26                           | 72                             | ...         | 7              | 4                       | ...                     | ...             | 159                        | 53                      | 2.3                   | 3                             | 11  |   |
| 16...                       | **96             | 29  | 24    | 24                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13500                   | 6.2             | 13                         | 85                      | 5.2                   | ...                           | 2   |   |
| 17...                       | 41               | 13  | 10    | 10                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 9                          | 81                      | 5.2                   | ...                           | 2   |   |
| 18...                       | **247            | 99  | 71    | 54                           | 17                             | 27            | 9                            | 18                             | ...         | 1              | 7                       | ...                     | 7.1             | 85                         | 59                      | 2.5                   | ...                           | 6   |   |
| M-60....                    | *4460            | 1667  | 1300  | 874                          | 426                            | 310           | 195                          | 115                            | ...         | 57             | 316                     | 9500                    | 5.6             | 1233                       | 55                      | 3.5                   | 100                           | 180 |   |
| 1...                        | **97             | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 2...                        | *210             | 102   | 97    | 77                           | 20                             | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 5.9             |                            |                         |                       |                               |     |   |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|---|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |   |
| 7...                        | **50             | 15  | 15    | 6                            | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 10                              | 44                      | 5.0                   | 3                             | 3   |   |
| 8...                        | 99               | 32  | 28    | 20                           | 8                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 25                              | 47                      | 4.5                   | 4                             | 5   |   |
| 9...                        | **335            | 113   | 92    | 70                           | 22                             | 21            | 19                           | 2                              | ...         | ...            | 24                      | 9000                    | 5.7             | 86                              | 62                      | 3.8                   | 8                             | 8   |   |
| 10...                       | **190            | 64  | 57    | 32                           | 25                             | 7             | ...                          | 7                              | ...         | ...            | 16                      | ...                     | 6.2             | 45                              | 57                      | 3.1                   | 6                             | 3   |   |
| 11...                       | 167              | 66  | 62    | 47                           | 15                             | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 15000                   | 5.7             | 44                              | 66                      | 4.0                   | 1                             | 6   |   |
| 12...                       | *252             | 67  | 32    | 26                           | 6                              | 19            | 13                           | 6                              | ...         | ...            | 18                      | ...                     | 5.3             | 45                              | 61                      | 4.5                   | 11                            | 15  |   |
| 13...                       | 138              | 48  | 45    | 34                           | 11                             | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9500                    | 5.3             | 32                              | 58                      | 3.9                   | 3                             | 7   |   |
| 14...                       | 269              | 166   | 150   | 44                           | 106                            | 16            | 7                            | 9                              | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 4.8             | 135                             | 49                      | 2.5                   | 11                            | 11  |   |
| 15...                       | 188              | 81  | 76    | 40                           | 36                             | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | ...                     | 6.1             | 59                              | 49                      | 2.5                   | 5                             | 16  |   |
| 16...                       | 133              | 49  | 48    | 34                           | 14                             | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 5.3             | 37                              | 63                      | 4.2                   | 3                             | 6   |   |
| 17...                       | 106              | 33  | 33    | 21                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.8             | 24                              | 59                      | 4.9                   | 2                             | 2   |   |
| 18...                       | 149              | 88  | 88    | 28                           | 60                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 6.2             | 74                              | 51                      | 2.4                   | ...                           | 3   |   |
| 19...                       | 70               | 27  | 27    | 25                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 11000                   | 7.1             | 13                              | 74                      | 4.3                   | ...                           | 1   |   |
| 20...                       | 52               | 21  | 21    | 20                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 6500                    | 5.6             | 13                              | 77                      | 4.4                   | ...                           | 4   |   |
| 21...                       | 95               | 34  | 31    | 24                           | 7                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 5.6             | 21                              | 64                      | 3.6                   | 1                             | 4   |   |
| 22...                       | 103              | 40  | 40    | 32                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.7             | 29                              | 64                      | 4.1                   | 2                             | 4   |   |
| 23...                       | 126              | 64  | 17    | 17                           | ...                            | 22            | 16                           | 6                              | ...         | ...            | 25                      | 7500                    | 5.7             | 52                              | 43                      | 2.8                   | 2                             | 3   |   |
| 24...                       | 64               | 23  | 6     | 6                            | ...                            | 17            | 10                           | 7                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 19                              | 70                      | 4.4                   | 1                             | 2   |   |
| 25...                       | 44               | 14  | 12    | 6                            | 6                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 12                              | 43                      | 4.2                   | 4                             | 2   |   |
| 26...                       | 79               | 26  | 20    | 16                           | 4                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.5             | 16                              | 41                      | 4.3                   | ...                           | 4   |   |
| 27...                       | 145              | 48  | 30    | 27                           | 3                              | 18            | 12                           | 6                              | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 5.9             | 36                              | 73                      | 4.0                   | 3                             | 6   |   |
| 28...                       | **48             | 17  | 12    | 12                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12000                   | 5.2             | 10                              | 52                      | 4.5                   | ...                           | 2   |   |
| 29...                       | 135              | 44  | 27    | 27                           | ...                            | 8             | 7                            | 1                              | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.5             | 30                              | 62                      | 5.0                   | 4                             | 7   |   |
| 30...                       | 76               | 24  | 14    | 14                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | 7500                    | 6.1             | 11                              | 71                      | 5.1                   | 1                             | 3   |   |
| 31...                       | 72               | 31  | 17    | 15                           | 2                              | 14            | 11                           | 3                              | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 4.8             | 19                              | 44                      | 3.7                   | ...                           | 3   |   |
| 33...                       | 173              | 59  | 43    | 42                           | 1                              | 14            | 11                           | 3                              | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 4.7             | 45                              | 51                      | 4.3                   | 7                             | 8   |   |
| 34...                       | *213             | 58  | 35    | 34                           | 1                              | 23            | 20                           | 3                              | ...         | ...            | 16                      | 9500                    | 5.4             | 42                              | 68                      | 4.6                   | 3                             | 11  |   |
| 35...                       | *105             | 37  | 14    | 12                           | 2                              | 23            | 14                           | 9                              | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 5.3             | 28                              | 50                      | 3.5                   | 4                             | 7   |   |
| M-61....                    | *2715            | 893   | 748   | 581                          | 167                            | 132           | 90                           | 42                             | ...         | 13             | 253                     | 8500                    | 5.6             | 595                             | 58                      | 3.8                   | 107                           | 119 |   |
| 1...                        | 127              | 46  | 12    | 8                            | 4                              | 31            | 18                           | 13                             | ...         | 3              | 6                       | 8500                    | 5.0             | 36                              | 55                      | 3.8                   | 19                            | 7   |   |
| 3...                        | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 4...                        | 16               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 7...                        | *175             | 65  | 53    | 49                           | 4                              | 12            | 1                            | 11                             | ...         | ...            | 17                      | 8000                    | 4.8             | 46                              | 53                      | 3.3                   | 2                             | 8   |   |
| 8...                        | 229              | 75  | 43    | 29                           | 14                             | 32            | 25                           | 7                              | ...         | ...            | 14                      | ...                     | 6.1             | 53                              | 82                      | 3.5                   | 7                             | 16  |   |
| 9...                        | 40               | 25  | 25    | 9                            | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 20                              | 42                      | 2.0                   | 2                             | 2   |   |
| 10...                       | 49               | 14  | 14    | 13                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 9000                    | 6.0             | 7                               | 58                      | 4.7                   | 2                             | 3   |   |
| 11...                       | 22               | 8   | 8     | 7                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 5                               | ...                     | 4.2                   | 1                             | 1   |   |
| 12...                       | 145              | 51  | 50    | 41                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | ...                     | 5.3             | 35                              | 64                      | 3.9                   | 20                            | 6   |   |
| 16...                       | *85              | 26  | 26    | 23                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 6.2             | 20                              | 58                      | 4.3                   | ...                           | 2   |   |
| 17...                       | 60               | 21  | 21    | 19                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 7500                    | 6.1             | 6                               | 48                      | 3.5                   | ...                           | 2   |   |
| 18...                       | 88               | 29  | 18    | 17                           | 1                              | 11            | 10                           | 1                              | ...         | ...            | 13                      | 7000                    | 5.5             | 16                              | 50                      | 4.4                   | ...                           | 2   |   |
| 19...                       | *92              | 45  | 45    | 17                           | 28                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 38                              | 62                      | 2.5                   | ...                           | 6   |   |
| 20...                       | 139              | 52  | 49    | 49                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 24                      | ...                     | 5.5             | 26                              | 61                      | 4.7                   | 3                             | 2   |   |
| 21...                       | *149             | 48  | 48    | 42                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 10000                   | 5.8             | 31                              | 57                      | 4.0                   | 2                             | 6   |   |
| 22...                       | 200              | 64  | 58    | 53                           | 5                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 8000                    | 5.7             | 36                              | 61                      | 3.7                   | 8                             | 14  |   |
| 26...                       | 128              | 35  | 34    | 26                           | 8                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 18                      | 9500                    | 5.8             | 16                              | 50                      | 3.9                   | 3                             | 7   |   |
| 29...                       | 107              | 33  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 30                              | 79                      | 4.5                   | ...                           | 1   |   |
| 30...                       | **118            | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 31...                       | 85               | 37  | 37    | 18                           | 19                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.0             | 30                              | 50                      | 3.0                   | ...                           | 5   |   |
| 32...                       | 118              | 38  | 30    | 23                           | 7                              | 8             | 4                            | 4                              | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 6.0             | 26                              | 51                      | 4.6                   | 7                             | 3   |   |
| 33...                       | 14               | 5   | 4     | 1                            | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 4                               | ...                     | ...                   | 4                             | 1   |   |
| 34...                       | 80               | 25  | 14    | 12                           | 2                              | 11            | 10                           | 1                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 19                              | 58                      | 4.5                   | 4                             | 5   |   |
| 36...                       | 131              | 46  | 38    | 34                           | 4                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | 12                      | ...             | 5.8                             | 29                      | 57                    | 4.4                           | 10  | 5 |
| 37...                       | 84               | 23  | 13    | 11                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 10                      | ...             | 5.2                             | 12                      | 59                    | 4.7                           | 4   | 5 |
| 40...                       | 51               | 18  | 18    | 11                           | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 15                              | 41                      | 4.1                   | ...                           | 1   |   |
| 41...                       | 171              | 56  | 52    | 33                           | 19                             | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 19                      | 9000                    | 5.8             | 34                              | 47                      | 3.0                   | 6                             | 7   |   |
| M-62....                    | **2829           | 787   | 636   | 563                          | 73                             | 134           | 108                          | 26                             | ...         | 17             | 277                     | 9000                    | 5.4             | 484                             | 58                      | 4.3                   | 63                            | 112 |   |
| 1...                        | 123              | 38  | 26    | 25                           | 1                              | 12            | 11                           | 1                              | ...         | ...            | 9                       | 8000                    | 4.7             | 29                              | 62                      | 4.1                   | 2                             | 5   |   |
| 2...                        | **317            | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 3...                        | 140              | 46  | 33    | 33                           | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | ...            | 6                       | 19                      | 9000            | 5.5                             | 24                      | 56                    | 4.0                           | ... | 5 |
| 4...                        | **155            | 48  | 37    | 34                           | 3                              | 11            | 11                           | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 8000                    | 5.1             | 32                              | 61                      | 4.3                   | 1                             | 4   |   |
| 5...                        | 128              | 43  | 25    | 19                           | 6                              | 12            | 11                           | 1                              | ...         | ...            | 6                       | 13                      | 8500            | 5.1                             | 29                      | 48                    | 4.5                           | 6   | 6 |
| 6...                        | 53               | 20  | 6     | 4                            | 2                              | 13            | 8                            | 5                              | ...         | ...            | 1                       | 5                       | ...             | 5.2                             | 15                      | 46                    | 3.5                           | 5   | 4 |
| 7...                        | *143             | 41  | 25    | 21                           | 4                              | 12            | 10                           | 2                              | ...         | ...            | 4                       | 10                      | 10500           | 5.5                             | 29                      | 61                    | 4.8                           | 3   | 7 |
| 8...                        | 123              | 44  | 29    | 24                           | 5                              | 15            | 11                           | 4                              | ...         | ...            | 15                      | ...                     | 5.3             | 27                              | 52                      | 4.4                   | 1                             | 3   |   |
| 9...                        | *165             | 62  | 48    | 43                           | 5                              | 14            | 9                            | 5                              | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.6             | 53                              | 59                      | 4.0                   | ...                           | 3   |   |
| 11...                       | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 12...                       | *81              | 25  | 17    | 15                           | 2                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10000                   | 6.0             | 13                              | 64                      | 4.6                   | ...                           | 1   |   |
| 13...                       | 94               | 36  | 30    | 25                           | 5                              | 6             | 3                            | 3                              | ...         | ...            | 13                      | 10000                   | 5.6             | 22                              | 73                      | 4.3                   | ...                           | 2   |   |
| 14...                       | 143              | 52  | 52    | 42                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9000                    | 5.5             | 41                              | 52                      | 4.4                   | 4                             | 6   |   |
| 15...                       | 85               | 20  | 19    | 14                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11000                   | 5.6             | 9                               | 54                      | 4.6                   | 9                             | 5   |   |
| 17...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 19...                       | 84               | 30  | 30    | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 20...                       | *244             | 62  | 61    | 57                           | 4                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 14                      | 8500                    | 5.5             | 15                              | 60                      | 4.6                   | 1                             | 3   |   |
| 21...                       | *159             | 45  | 39    | 30                           | 9                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.2             | 41                              | 55                      | 4.2                   | 9                             | 21  |   |
| 22...                       | 74               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 8000                    | 5.2             | 22                              | 51                      | 3.9                   | 9                             | 12  |   |
| 23...                       | 98               | 28  | 24    | 23                           | 1                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 17                      | 8500                    | 5.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |   |
| 24...                       | 196              | 51  | 51    | 51                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 7500                    | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | 2                             | 3   |   |
| 25...                       | 146              | 47  | 47    | 44                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10000                   | 4.9             | 32                              | 58                      | 4.3                   | 3                             | 12  |   |
| 27...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 9500                    | 5.3             | 22                              | 77                      | 4.1                   | 6                             | 6   |   |
| 28...                       | 55               | 16  | 5     | 2                            | 3                              | 11            | 10                           | 1                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 11                              | 43                      | 5.1                   | 2                             | 2   |   |
| M-63....                    | *2320            | 759   | 615   | 578                          | 37                             | 110           | 104                          | 6                              | ...         | 34             | 296                     | 11000                   | 5.7             | 436                             | 59                      | 4.4                   | 16                            | 71  |   |
| 1...                        | 166              | 60  | 60    | 58                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 9500                    | 5.5             | 30                              | 60                      | 4.1                   | 2                             | 5   |   |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.  
 ("Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more)

| Block<br>without<br>group<br>quarters | Total<br>popu-<br>lation | All housing units by condition and plumbing |       |   |   |               |   |                                      |                  | Occupied housing units  |                       |       |                               |                                       |       |   |                                       |
|---------------------------------------|--------------------------|---|-------|---|---|---------------|---|--------------------------------------|------------------|-------------------------|-----------------------|-------|-------------------------------|---------------------------------------|-------|---|---------------------------------------|
|                                       |                          | Total                                       | Sound |   |   | Deteriorating |   |                                      | Dilap-<br>idated | Owner occupied          |                       |       | Renter occupied               |                                       |       |   |                                       |
|                                       |                          |   | Total | With<br>all<br>plumb-<br>ing<br>facil-<br>ities | Lack-<br>ing<br>some<br>or all<br>facil-<br>ities | Total         | With<br>all<br>plumb-<br>ing<br>facil-<br>ities | Lacking<br>some or all<br>facilities |                  | With<br>flush<br>toilet | No<br>flush<br>toilet | Total | Average<br>value<br>(dollars) | Average<br>num-<br>ber<br>of<br>rooms | Total | Average<br>con-<br>tract<br>rent<br>(dollars) | Average<br>num-<br>ber<br>of<br>rooms |
| 127                                   | 533                      | 51  | 42    | 9   | 2   | 2             | ...   | ...                                  | ...              | 18                      | 16000                 | 5.4   | 33                            | 62                                    | 3.4   | 1   | 4                                     |
| 70                                    | 183                      | 13  | 9     | 4   | 3   | 2             | 1   | ...                                  | 7                | 4                       | ...                   | ...   | 18                            | 44                                    | 4.5   | ...   | 1                                     |
| 63                                    | 183                      | 12  | 12    | ...   | 5   | 5             | ...   | ...                                  | 1                | ...                     | ...                   | ...   | 17                            | 51                                    | 4.4   | 1   | 2                                     |
| 27                                    | 8                        | 6   | 5     | 1   | 2   | 1             | 1   | ...                                  | ...              | 2                       | ...                   | ...   | 5                             | ...                                   | 4.2   | ...   | 1                                     |
| 50                                    | 168                      | 16  | 16    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | ...                     | ...                   | ...   | 14                            | 66                                    | 4.7   | 2   | 2                                     |
| 43                                    | 11                       | 2   | 2     | ...   | 7   | 6             | 1   | ...                                  | 2                | 3                       | 11000                 | 6.0   | 15                            | 52                                    | 4.7   | ...   | ...                                   |
| 60                                    | 28                       | 10  | 10    | ...   | 4   | 3             | 1   | ...                                  | ...              | 3                       | ...                   | ...   | 8                             | 51                                    | 4.9   | ...   | 4                                     |
| 44                                    | 14                       | 5   | 5     | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 5                       | ...                   | ...   | 10                            | 68                                    | 3.7   | 2   | 3                                     |
| 10                                    | 55                       | 5   | 5     | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 3                       | ...                   | ...   | 8                             | 51                                    | 4.9   | ...   | 4                                     |
| 129                                   | 46                       | 26  | 26    | ...   | 13  | 12            | 1   | ...                                  | 7                | 17                      | 11000                 | 4.7   | 27                            | 57                                    | 4.3   | ...   | 5                                     |
| 86                                    | 336                      | 35  | 32    | 3   | 1   | 1             | ...   | ...                                  | ...              | 13                      | 12000                 | 5.9   | 20                            | 58                                    | 4.3   | 2   | 1                                     |
| 113                                   | 307                      | 32  | 30    | 2   | 1   | 1             | ...   | ...                                  | 4                | 14                      | 12500                 | 6.0   | 21                            | 56                                    | 4.7   | 1   | 4                                     |
| 112                                   | 337                      | 37  | 37    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 17                      | 15000                 | 6.6   | 19                            | 68                                    | 4.7   | 2   | 2                                     |
| 130                                   | 309                      | 32  | 30    | 2   | 6   | 6             | ...   | ...                                  | ...              | 22                      | 11500                 | 6.3   | 15                            | 65                                    | 4.7   | 3   | 3                                     |
| 204                                   | 68                       | 45  | 41    | 4   | 20  | 19            | 1   | ...                                  | 3                | 25                      | 10000                 | 5.4   | 39                            | 57                                    | 4.3   | 1   | 10                                    |
| 133                                   | 45                       | 19  | 19    | ...   | 20  | 20            | ...   | ...                                  | 6                | 14                      | 9000                  | 5.7   | 29                            | 53                                    | 4.2   | 1   | 4                                     |
| 138                                   | 45                       | 37  | 35    | 2   | 7   | 7             | ...   | ...                                  | 1                | 26                      | 9500                  | 5.8   | 19                            | 63                                    | 4.5   | ...   | 6                                     |
| 199                                   | 55                       | 47  | 47    | ...   | 6   | 6             | ...   | ...                                  | 2                | 24                      | 10500                 | 5.8   | 31                            | 56                                    | 4.7   | ...   | 10                                    |
| 169                                   | 55                       | 50  | 50    | ...   | 5   | 5             | ...   | ...                                  | ...              | 24                      | 10500                 | 5.2   | 31                            | 63                                    | 5.0   | ...   | 2                                     |
| 162                                   | 59                       | 51  | 46    | 5   | 8   | 8             | ...   | ...                                  | ...              | 24                      | 10500                 | 5.7   | 34                            | 64                                    | 4.4   | 1   | 2                                     |
| 5                                     | 1                        | ...   | ...   | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | ...                     | ...                   | ...   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 1918                                  | 682                      | 560   | 524   | 36  | 108   | 89            | 19  | ...                                  | 14               | 387                     | 13000                 | 5.9   | 286                           | 71                                    | 4.5   | 7   | 37                                    |
| 91                                    | 30                       | 21  | 17    | 4   | 6   | 4             | 2   | ...                                  | 3                | 18                      | 10500                 | 5.1   | 12                            | 60                                    | 3.8   | ...   | 6                                     |
| 53                                    | 22                       | 19  | 15    | 4   | 3   | 3             | ...   | ...                                  | ...              | 9                       | 14000                 | 5.9   | 10                            | 77                                    | 4.6   | ...   | ...                                   |
| 62                                    | 18                       | 14  | 14    | ...   | 4   | 4             | ...   | ...                                  | ...              | 3                       | ...                   | ...   | 15                            | 69                                    | 4.4   | 2   | 2                                     |
| 40                                    | 13                       | 9   | 9     | ...   | 4   | 4             | 2   | ...                                  | ...              | 7                       | 18000                 | 7.7   | 6                             | 114                                   | 4.8   | ...   | ...                                   |
| 119                                   | 39                       | 35  | 35    | ...   | 4   | 4             | ...   | ...                                  | ...              | 19                      | 11000                 | 5.8   | 19                            | 73                                    | 4.7   | ...   | 1                                     |
| 61                                    | 20                       | 14  | 11    | 3   | 6   | 4             | 2   | ...                                  | ...              | 16                      | 10500                 | 5.3   | 4                             | ...                                   | ...   | 1   | 1                                     |
| 1                                     | 1                        | ...   | ...   | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | ...                     | ...                   | ...   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 91                                    | 17                       | 12  | 12    | ...   | 19  | 16            | 3   | ...                                  | 6                | 19                      | 10000                 | 5.0   | 18                            | 57                                    | 4.3   | ...   | 3                                     |
| 23                                    | 7                        | 3   | 3     | ...   | 3   | 3             | ...   | ...                                  | ...              | 1                       | ...                   | ...   | 5                             | 56                                    | 3.8   | 1   | 2                                     |
| 121                                   | 39                       | 33  | 33    | ...   | 6   | 6             | ...   | ...                                  | ...              | 18                      | 12000                 | 6.2   | 20                            | 78                                    | 4.8   | 1   | 3                                     |
| 120                                   | 40                       | 30  | 29    | 1   | 10  | 6             | 4   | ...                                  | ...              | 23                      | 13000                 | 6.0   | 16                            | 77                                    | 4.1   | ...   | 4                                     |
| 131                                   | 30                       | 45  | 39    | 6   | 8   | 8             | ...   | ...                                  | ...              | 20                      | 15000                 | 5.8   | 32                            | 58                                    | 4.0   | ...   | 4                                     |
| 97                                    | 36                       | 30  | 28    | 2   | 6   | 6             | ...   | ...                                  | ...              | 19                      | 11500                 | 5.7   | 17                            | 63                                    | 4.7   | 2   | 2                                     |
| 28                                    | 10                       | 9   | 9     | ...   | 1   | 1             | ...   | ...                                  | ...              | 6                       | 12500                 | 5.0   | 4                             | ...                                   | ...   | 1   | 1                                     |
| 95                                    | 29                       | 29  | 29    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 20                      | 16500                 | 6.5   | 9                             | 98                                    | 5.7   | ...   | ...                                   |
| 66                                    | 23                       | 23  | 20    | 3   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 19                      | 15000                 | 6.4   | 4                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 76                                    | 27                       | 27  | 27    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 27                      | 15000                 | 6.3   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 15                                    | 7                        | 7   | 6     | 1   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 5                       | ...                   | 6.4   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 67                                    | 24                       | 22  | 22    | ...   | 2   | 2             | ...   | ...                                  | ...              | 20                      | 12000                 | 5.7   | 4                             | ...                                   | ...   | ...   | 1                                     |
| 117                                   | 39                       | 36  | 36    | ...   | 3   | 3             | ...   | ...                                  | ...              | 27                      | 11000                 | 6.0   | 12                            | 83                                    | 4.8   | ...   | 1                                     |
| 87                                    | 33                       | 33  | 33    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 26                      | 12500                 | 6.2   | 6                             | 66                                    | 5.5   | ...   | ...                                   |
| 133                                   | 48                       | 44  | 40    | 4   | 4   | 3             | 1   | ...                                  | ...              | 29                      | 12500                 | 5.8   | 19                            | 71                                    | 4.3   | ...   | 1                                     |
| 42                                    | 15                       | 13  | 12    | 1   | 2   | 1             | 1   | ...                                  | ...              | 9                       | 12500                 | 5.9   | 6                             | 71                                    | 4.2   | ...   | 1                                     |
| 182                                   | 73                       | 52  | 45    | 7   | 17  | 13            | 4   | ...                                  | 4                | 26                      | 16000                 | 5.7   | 46                            | 70                                    | 4.3   | ...   | 4                                     |
| 4395                                  | 1542                     | 1507  | 1499  | 8   | 29  | 27            | 2   | ...                                  | 6                | 996                     | 25000                 | 7.5   | 511                           | 127                                   | 4.2   | 2   | 16                                    |
| 55                                    | 17                       | 17  | 17    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 15                      | 29000                 | 8.7   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 56                                    | 17                       | 17  | 17    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 12                      | 29000                 | 8.3   | 5                             | 154                                   | 6.6   | ...   | ...                                   |
| 74                                    | 19                       | 19  | 19    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 16                      | 26000                 | 8.9   | 3                             | ...                                   | ...   | ...   | 1                                     |
| 46                                    | 16                       | 15  | 15    | ...   | 1   | 1             | ...   | ...                                  | ...              | 14                      | 28000                 | 7.8   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 164                                   | 50                       | 50  | 50    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 29                      | 24000                 | 8.5   | 19                            | 117                                   | 5.7   | ...   | 1                                     |
| 85                                    | 27                       | 27  | 27    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 18                      | 23000                 | 8.9   | 9                             | 96                                    | 4.6   | ...   | ...                                   |
| 113                                   | 45                       | 42  | 40    | 2   | 3   | 3             | ...   | ...                                  | ...              | 32                      | 22000                 | 7.6   | 11                            | 92                                    | 5.4   | ...   | ...                                   |
| 90                                    | 21                       | 19  | 19    | ...   | 2   | 2             | ...   | ...                                  | ...              | 19                      | 16000                 | 6.8   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | 1                                     |
| 8                                     | 5                        | 5   | 5     | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 5                       | 14000                 | 5.0   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 90                                    | 35                       | 35  | 35    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 27                      | 19000                 | 5.7   | 6                             | 93                                    | 4.3   | 1   | ...                                   |
| 46                                    | 20                       | 20  | 20    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 18                      | 15000                 | 5.3   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 69                                    | 32                       | 32  | 32    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 30                      | 18000                 | 5.1   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 58                                    | 17                       | 17  | 17    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 16                      | 26000                 | 6.8   | 1                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 32                                    | 14                       | 14  | 14    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 12                      | 18000                 | 5.3   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 12                                    | 8                        | 8   | 8     | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 8                       | ...                   | 5.5   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 16                                    | 18                       | 18  | 18    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 18                      | 42000                 | 7.6   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 163                                   | 47                       | 47  | 46    | 1   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 20                      | 23000                 | 7.5   | 26                            | 115                                   | 4.8   | ...   | 1                                     |
| 135                                   | 47                       | 47  | 46    | 1   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 20                      | 23000                 | 7.5   | 26                            | 115                                   | 4.8   | ...   | 1                                     |
| 126                                   | 42                       | 42  | 38    | 4   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 27                      | 28000                 | 8.0   | 15                            | 92                                    | 3.7   | ...   | 1                                     |
| 142                                   | 45                       | 44  | 44    | ...   | 1   | 1             | ...   | ...                                  | ...              | 38                      | 29000                 | 8.9   | 7                             | 114                                   | 5.1   | ...   | ...                                   |
| 127                                   | 29                       | 29  | 29    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 27                      | 26000                 | 9.3   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 136                                   | 42                       | 42  | 42    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 32                      | 31000                 | 9.4   | 10                            | 193                                   | 6.4   | ...   | ...                                   |
| 54                                    | 14                       | 14  | 14    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 14                      | 38000                 | 10.6  | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 111                                   | 34                       | 34  | 34    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 31                      | 23000                 | 8.4   | 3                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 28                                    | 9                        | 9   | 9     | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 7                       | 18000                 | 6.0   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | 1                                     |
| 85                                    | 25                       | 25  | 25    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 23                      | 26000                 | 9.0   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 47                                    | 13                       | 13  | 13    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 13                      | 29000                 | 8.8   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 65                                    | 18                       | 18  | 18    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 17                      | 30000                 | 8.5   | 1                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 28                                    | 12                       | 12  | 12    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 11                      | 21000                 | 7.2   | 1                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 71                                    | 27                       | 27  | 27    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 23                      | 19000                 | 5.5   | 4                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 35                                    | 11                       | 11  | 11    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 11                      | 20000                 | 6.6   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 8                                     | 8                        | 8   | 8     | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 8                       | 39000                 | 8.8   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 28                                    | 7                        | 7   | 7     | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 7                       | 38000                 | 7.7   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 32                                    | 12                       | 12  | 12    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 9                       | 22000                 | 5.0   | 3                             | ...                                   | ...   | ...   | 1                                     |
| 25                                    | 7                        | 7   | 7     | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 7                       | 38000                 | 9.1   | ...                           | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 68                                    | 21                       | 21  | 21    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 17                      | 36000                 | 9.9   | 4                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |
| 77                                    | 23                       | 23  | 23    | ...   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...              | 20                      | 30000                 | 9.1   | 2                             | ...                                   | ...   | ...   | ...                                   |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |                   |                              |                                |     |       |             | Occupied housing units  |                         |       |                                 |                         |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------------------|------------------------------|--------------------------------|-----|-------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |                   | Deteriorating                |                                |     |       | Dilapidated | Owner occupied          |                         |       | Renter occupied                 |                         |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total             | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |     | Total |             | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                | With flush toilet | No flush toilet              |                                |     |       |             |                         |                         |       |                                 |                         |     |                       |                               |
| 51...                       | 41               | 13  | 13                           | 13                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 13                      | 30000                   | 8.2   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 52...                       | 119              | 31  | 31                           | 31                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 31                      | 27000                   | 7.2   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 53...                       | 101              | 28  | 28                           | 28                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 26                      | 26000                   | 7.7   | 1                               | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 54...                       | 73               | 26  | 23                           | 23                             | ...               | 3                            | 2                              | 1   | ...   | ...         | 24                      | 24000                   | 7.4   | 1                               | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 55...                       | 30               | 12  | 12                           | 12                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 11                      | 23000                   | 7.0   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 57...                       | 51               | 23  | 16                           | 16                             | ...               | 4                            | 3                              | 1   | ...   | 3           | 13                      | 13500                   | 5.4   | 7                               | 64                      | 4.4 | ...                   | ...                           |
| 59...                       | 119              | 66  | 66                           | 65                             | 1                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 6                       | ...                     | 4.3   | 59                              | 103                     | 4.1 | ...                   | ...                           |
| 60...                       | 107              | 50  | 50                           | 50                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 15                      | 30000                   | 5.9   | 35                              | 114                     | 4.3 | ...                   | 1                             |
| 61...                       | 73               | 34  | 34                           | 34                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 6                       | ...                     | 6.3   | 28                              | 100                     | 4.1 | ...                   | ...                           |
| 64...                       | 56               | 16  | 16                           | 16                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 16                      | 31000                   | 8.8   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 66...                       | *71              | 20  | 19                           | 19                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...         | 14                      | 27000                   | 7.4   | 5                               | 161                     | 6.4 | ...                   | ...                           |
| 67...                       | 58               | 20  | 12                           | 12                             | ...               | 6                            | 6                              | ... | ...   | 2           | 17                      | 12000                   | 5.0   | 2                               | ...                     | ... | ...                   | 1                             |
| 68...                       | 100              | 33  | 29                           | 29                             | ...               | 3                            | 3                              | ... | ...   | 1           | 27                      | 15000                   | 5.4   | 5                               | 93                      | 4.8 | ...                   | ...                           |
| 69...                       | 110              | 37  | 36                           | 36                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...         | 33                      | 20000                   | 6.4   | 4                               | ...                     | ... | ...                   | 2                             |
| 70...                       | 35               | 11  | 11                           | 11                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 10                      | 34000                   | 7.6   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 71...                       | 100              | 34  | 34                           | 34                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 28                      | 31000                   | 7.6   | 5                               | ...                     | 6.0 | ...                   | ...                           |
| 72...                       | 54               | 22  | 22                           | 22                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 9                       | 30000                   | 7.2   | 13                              | 117                     | 4.5 | ...                   | 1                             |
| 73...                       | 64               | 16  | 15                           | 15                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...         | 9                       | 14500                   | 5.2   | 7                               | 99                      | 5.3 | ...                   | 2                             |
| 75...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 76...                       | 150              | 108   | 108                          | 108                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | 100                             | 142                     | 3.6 | ...                   | ...                           |
| 78...                       | *151             | 94  | 92                           | 92                             | ...               | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...         | 1                       | ...                     | ...   | 93                              | 161                     | 2.9 | 1                     | 1                             |
| 81...                       | 52               | 20  | 19                           | 19                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...         | 17                      | 17500                   | 6.6   | 2                               | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 82...                       | 48               | 17  | 17                           | 17                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 15                      | 42000                   | 9.1   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| M-66...                     | *4007            | 1476  | 1348                         | 1233                           | 115               | 121                          | 74                             | 47  | ...   | 7           | 514                     | 22000                   | 8.1   | 927                             | 94                      | 4.1 | 3                     | 30                            |
| 1...                        | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 2...                        | **273            | 105   | 94                           | 92                             | 2                 | 11                           | 11                             | ... | ...   | ...         | 20                      | 21000                   | 6.9   | 84                              | 79                      | 3.8 | ...                   | ...                           |
| 3...                        | **196            | 57  | 48                           | 36                             | 12                | 9                            | 4                              | 5   | ...   | ...         | 21                      | 17500                   | 7.0   | 36                              | 70                      | 3.2 | ...                   | 5                             |
| 4...                        | *117             | 42  | 32                           | 28                             | 4                 | 10                           | 3                              | 7   | ...   | ...         | 21                      | 18000                   | 8.6   | 18                              | 82                      | 3.6 | ...                   | ...                           |
| 5...                        | 105              | 34  | 34                           | 34                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 23                      | 19000                   | 8.7   | 10                              | 114                     | 5.5 | ...                   | ...                           |
| 6...                        | **75             | 19  | 19                           | 19                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 15                      | 24000                   | 9.7   | 4                               | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 7...                        | *64              | 22  | 22                           | 22                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 17                      | 27000                   | 9.3   | 5                               | 81                      | 3.2 | ...                   | ...                           |
| 8...                        | 32               | 10  | 10                           | 10                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 10                      | 33000                   | 10.1  | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 9...                        | 120              | 43  | 43                           | 42                             | 1                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 26                      | 26000                   | 8.8   | 17                              | 146                     | 5.5 | ...                   | ...                           |
| 10...                       | 164              | 62  | 60                           | 60                             | ...               | 2                            | ...                            | 2   | ...   | ...         | 19                      | 21000                   | 8.2   | 42                              | 108                     | 4.9 | ...                   | ...                           |
| 11...                       | *239             | 98  | 85                           | 83                             | 2                 | 7                            | 5                              | 2   | ...   | 6           | 16                      | 21000                   | 7.1   | 79                              | 89                      | 4.4 | ...                   | 4                             |
| 12...                       | **152            | 52  | 43                           | 37                             | 6                 | 9                            | 6                              | 3   | ...   | ...         | 25                      | 18500                   | 7.1   | 27                              | 81                      | 4.0 | ...                   | 2                             |
| 13...                       | 129              | 58  | 38                           | 19                             | 19                | 20                           | 4                              | 16  | ...   | ...         | 10                      | 19000                   | 8.2   | 47                              | 71                      | 3.1 | ...                   | 1                             |
| 14...                       | 34               | 16  | 16                           | 16                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 1                       | ...                     | ...   | 15                              | 87                      | 4.3 | ...                   | ...                           |
| 15...                       | 57               | 29  | 29                           | 27                             | 2                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 1                       | ...                     | ...   | 27                              | 83                      | 4.4 | ...                   | ...                           |
| 16...                       | *167             | 66  | 66                           | 63                             | 3                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 19                      | 15000                   | 6.0   | 47                              | 98                      | 4.4 | ...                   | 2                             |
| 17...                       | **142            | 46  | 46                           | 30                             | 16                | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 19                      | 20000                   | 8.0   | 26                              | 63                      | 2.7 | ...                   | 2                             |
| 18...                       | *132             | 42  | 42                           | 35                             | 7                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 20                      | 20000                   | 9.1   | 22                              | 88                      | 3.0 | ...                   | 3                             |
| 19...                       | **98             | 26  | 26                           | 25                             | 1                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 22                      | 18000                   | 7.8   | 2                               | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 20...                       | 14               | 5   | 5                            | 5                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 5                       | 33000                   | 9.0   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 21...                       | **92             | 21  | 21                           | 21                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 16                      | 23000                   | 8.9   | 5                               | 197                     | 5.8 | ...                   | ...                           |
| 23...                       | **110            | 31  | 31                           | 29                             | 2                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 18                      | 21000                   | 8.9   | 12                              | 109                     | 5.0 | ...                   | ...                           |
| 24...                       | **39             | 13  | 13                           | 11                             | 2                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 6                       | ...                     | 6.5   | 7                               | 107                     | 4.9 | ...                   | ...                           |
| 25...                       | *88              | 41  | 32                           | 32                             | ...               | 9                            | 5                              | 4   | ...   | ...         | 3                       | ...                     | ...   | 36                              | 113                     | 4.6 | 2                     | 1                             |
| 26...                       | *170             | 88  | 80                           | 80                             | ...               | 8                            | 8                              | ... | ...   | ...         | 1                       | ...                     | ...   | 84                              | 98                      | 3.9 | ...                   | 1                             |
| 27...                       | 64               | 22  | 22                           | 21                             | 1                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 19                      | 32000                   | 10.2  | 3                               | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 28...                       | 81               | 25  | 24                           | 24                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...         | 21                      | 23000                   | 9.2   | 4                               | ...                     | ... | 1                     | ...                           |
| 29...                       | 140              | 55  | 54                           | 50                             | 4                 | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...         | 24                      | 20000                   | 8.3   | 30                              | 138                     | 4.8 | ...                   | ...                           |
| 30...                       | *148             | 65  | 47                           | 47                             | ...               | 18                           | 18                             | ... | ...   | ...         | 6                       | ...                     | 6.2   | 57                              | 96                      | 4.8 | ...                   | 1                             |
| 31...                       | 149              | 73  | 73                           | 61                             | 12                | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 6                       | ...                     | 6.8   | 64                              | 101                     | 3.8 | ...                   | 2                             |
| 32...                       | **171            | 67  | 67                           | 58                             | 9                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 9                       | 17000                   | 6.4   | 56                              | 84                      | 4.2 | ...                   | 2                             |
| 33...                       | **45             | 16  | 16                           | 16                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 12                      | 29000                   | 8.9   | 3                               | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 34...                       | 47               | 20  | 17                           | 15                             | 2                 | 2                            | 2                              | ... | ...   | 1           | 14                      | 24000                   | 7.5   | 3                               | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 35...                       | *146             | 46  | 40                           | 38                             | 2                 | 6                            | 4                              | 2   | ...   | ...         | 25                      | 21000                   | 7.4   | 18                              | 104                     | 4.8 | ...                   | ...                           |
| 36...                       | *205             | 60  | 52                           | 46                             | 6                 | 8                            | 2                              | 6   | ...   | ...         | 24                      | 19500                   | 7.9   | 36                              | 94                      | 3.9 | ...                   | 4                             |
| M-67...                     | *5402            | 2393  | 2091                         | 1494                           | 597               | 259                          | 151                            | 108 | ...   | 43          | 446                     | 15000                   | 5.8   | 1853                            | 74                      | 3.1 | 3                     | 143                           |
| 1...                        | 185              | 119   | 111                          | 58                             | 53                | 8                            | 2                              | 6   | ...   | ...         | 9                       | ...                     | 3.7   | 105                             | 62                      | 2.4 | ...                   | 9                             |
| 2...                        | *202             | 120   | 110                          | 77                             | 33                | 10                           | ...                            | 10  | ...   | ...         | 12                      | 18000                   | 3.8   | 97                              | 63                      | 2.9 | ...                   | 9                             |
| 3...                        | **93             | 36  | 36                           | 36                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | 35                              | 74                      | 3.5 | ...                   | 3                             |
| 4...                        | 19               | 11  | 11                           | 11                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | 9                               | 66                      | 3.2 | ...                   | ...                           |
| 5...                        | **129            | 66  | 66                           | 33                             | 33                | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 5                       | ...                     | 5.8   | 59                              | 69                      | 2.8 | ...                   | 1                             |
| 6...                        | **139            | 80  | 69                           | 36                             | 33                | 11                           | 1                              | 10  | ...   | ...         | 10                      | ...                     | 5.2   | 68                              | 69                      | 1.9 | ...                   | ...                           |
| 7...                        | **205            | 76  | 76                           | 35                             | 41                | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 10                      | 15000                   | 8.0   | 64                              | 65                      | 3.0 | ...                   | 8                             |
| 8...                        | **173            | 47  | 43                           | 32                             | 11                | 4                            | 1                              | 3   | ...   | ...         | 11                      | 17500                   | 8.2   | 35                              | 64                      | 3.3 | ...                   | 5                             |
| 9...                        | *163             | 83  | 77                           | 37                             | 40                | 6                            | 6                              | ... | ...   | ...         | 21                      | 17500                   | 6.5   | 60                              | 67                      | 2.3 | ...                   | 5                             |
| 10...                       | **204            | 84  | 84                           | 66                             | 18                | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 14                      | 16500                   | 7.1   | 68                              | 69                      | 3.0 | ...                   | 3                             |
| 11...                       | 336              | 200   | 200                          | 99                             | 101               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | 8                       | ...                     | 4.1   | 183                             | 59                      | 2.5 | ...                   | 21                            |
| 12...                       | 9                | 4   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   | ...                           |
| 13...                       | *81              | 39  | 7                            | 3                              | 4                 | 24                           | 18                             | 6   | ...   | 8           | 1                       | ...                     | ...   | 38                              | 66                      | 3.3 | ...                   | ...                           |
| 14...                       | 171              | 90  | 65                           | 47                             | 18                | 10                           | 2                              | 8   | ...   | 15          | 6                       | 23000                   | 3.7   | 76                              | 81                      | 2.9 | ...                   | 9                             |
| 15...                       | *240             | 110   | 96                           | 65                             | 31                | 12                           | 7                              | 5   | ...   | 2           | 15                      | 21000                   | 5.9   | 88                              | 71                      | 3.6 | ...                   | 4                             |
| 16...                       | **176            | 39  | 31                           | 25                             | 6                 | 5                            | 5                              | ... | ...   | 3           | 24                      | 15000                   | 5.8   | 14                              | 75                      | 3.6 | ...                   | 3                             |
| 17...                       | *161             | 69  | 53                           | 31                             | 22                | 16                           | 11                             | 5   | ...   | ...         | 27                      | 11500                   | 5.9   | 39                              | 56                      | 2.2 | ...                   | 6                             |
| 18...                       | *239             | 94  | 92                           | 78                             | 14                | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...         | 21                      | 14000                   | 5.8   | 70                              | 94                      | 3.8 | 1                     | 5                             |
| 19...                       | **178            | 59  | 56                           | 44                             | 12                | 1                            | 1                              | ... | ...   | 2           | 21                      | 11000                   | 6.2   | 37                              | 74                      | 3.3 | 1                     | 3                             |
| 20...                       | *112             | 40  | 26                           | 25                             | 1                 | 12                           | 9                              | 3   | ...   | ...         | 14                      | 13500                   | 6.6   | 23                              | 72                      | 4.3 | ...                   | 1                             |
| 21...                       | **157            | 52  | 44                           | 32                             | 12                | 2                            | 2                              | ... | ...   | 6           | 18                      | 12500                   | 5.8   | 32                              | 68                      | 3.9 | ...                   | 6                             |
| 22...                       | *202             | 70  | 58                           | 47                             | 11                | 10                           | 10                             | ... | ...   | 2           | 20                      | 13000                   | 5.9   | 48                              | 81                      | 3.6 | ...                   | 6                             |
| 23...                       | 187              | 83  | 78                           | 74                             | 4                 | 5                            | 3                              | 2   | ...   | ...         | 19                      | 13500                   | 5.5   | 63                              | 87                      | 4.1 | ...                   | 2                             |
| 24...                       | *310             | 156   | 150                          | 130                            | 20                | 6                            | ...                            | 6   | ...   | ...         | 7                       | 22000                   | 5.1   | 141                             | 82                      | 3.1 | ...                   | 4                             |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         | Occupied housing units  |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |     |     |     |     |     |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |     |     |     |     |     |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |     |     |     |     |     |
|                             |                  |   |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |     |     |     |     |     |
| 25...                       | 41               | 14  | ...                          | ...                            | ...           | 14                           | 11                             | 3           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 13                              | 67                      | 4.5                   | ...                           | ...             | 4   |     |     |     |     |
| 26...                       | *242             | 109   | 101                          | 88                             | 13            | 8                            | 3                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 103                             | 89                      | 4.0                   | ...                           | ...             | 1   |     |     |     |     |
| 27...                       | 184              | 89  | 86                           | 74                             | 12            | 3                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 87                              | 39                      | 3.7                   | ...                           | ...             | 5   |     |     |     |     |
| 28...                       | *184             | 78  | 45                           | 33                             | 12            | 33                           | 17                             | 16          | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 58                              | 82                      | 3.3                   | ...                           | ...             | 5   |     |     |     |     |
| 29...                       | 152              | 65  | 55                           | 36                             | 19            | 10                           | 8                              | 2           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 42                              | 81                      | 3.6                   | ...                           | ...             | 6   |     |     |     |     |
| 30...                       | 225              | 107   | 83                           | 74                             | 9             | 24                           | 4                              | 20          | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 90                              | 90                      | 3.0                   | ...                           | ...             | 5   |     |     |     |     |
| 31...                       | 156              | 59  | 43                           | 29                             | 14            | 16                           | 15                             | 1           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 32                              | 75                      | 3.7                   | ...                           | ...             | 5   |     |     |     |     |
| 32...                       | 147              | 45  | 37                           | 37                             | ...           | 6                            | 4                              | 2           | ...            | ...                     | 2                       | ...             | 23                              | 13500                   | 6.7                   | ...                           | ...             | 5   |     |     |     |     |
| M-68...                     | **4466           | 1930  | 1830                         | 1542                           | 288           | 92                           | 41                             | 51          | ...            | ...                     | 8                       | 318             | 16500                           | 5.9                     | 1504                  | 81                            | 3.1             | 11  | 87  |     |     |     |
| 1...                        | 335              | 282   | 282                          | 199                            | 83            | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 15              | 10500                           | 3.8                     | 218                   | 80                            | 2.1             | 1   | 8   |     |     |     |
| 2...                        | **169            | 15  | 15                           | 15                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | 11                    | 86                            | 2.4             | ... | ... | 8   |     |     |
| 3...                        | **231            | 73  | 70                           | 51                             | 19            | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | 1                       | 9               | ...                             | 6.7                     | 62                    | 98                            | 3.1             | 1   | 3   |     |     |     |
| 4...                        | 135              | 79  | 79                           | 77                             | 2             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 9               | ...                             | 5.0                     | 66                    | 102                           | 3.6             | ... | ... | 1   |     |     |
| 5...                        | 199              | 78  | 75                           | 66                             | 9             | 3                            | 3                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 14              | 15500                           | 6.5                     | 64                    | 80                            | 3.3             | ... | ... | 11  |     |     |
| 6...                        | *211             | 97  | 97                           | 74                             | 23            | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 8               | 17000                           | 6.5                     | 89                    | 74                            | 2.6             | ... | ... | 5   |     |     |
| 7...                        | *213             | 97  | 94                           | 74                             | 20            | 3                            | 3                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 8               | 16000                           | 6.8                     | 89                    | 82                            | 3.0             | 2   | 8   |     |     |     |
| 8...                        | *175             | 71  | 66                           | 66                             | ...           | 5                            | 5                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 18              | 10500                           | 6.1                     | 52                    | 76                            | 3.8             | ... | ... | 2   |     |     |
| 9...                        | 134              | 67  | 62                           | 56                             | 6             | 4                            | 3                              | 1           | ...            | ...                     | 1                       | 9               | ...                             | 5.7                     | 50                    | 78                            | 3.1             | ... | ... | 7   |     |     |
| 10...                       | *161             | 69  | 63                           | 61                             | 2             | 6                            | 4                              | 2           | ...            | ...                     | ...                     | 5               | ...                             | 6.0                     | 64                    | 74                            | 3.6             | ... | ... | 3   |     |     |
| 11...                       | *358             | 166   | 164                          | 153                            | 11            | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 10              | ...                             | 4.8                     | 151                   | 88                            | 3.4             | ... | ... | 5   |     |     |
| 12...                       | *156             | 69  | 69                           | 54                             | 15            | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 21              | 12500                           | 5.5                     | 47                    | 68                            | 3.3             | ... | ... | 2   |     |     |
| 13...                       | *140             | 68  | 53                           | 52                             | 1             | 11                           | 4                              | 7           | ...            | ...                     | 4                       | 34              | 14000                           | 5.2                     | 27                    | 80                            | 3.0             | 1   | 1   | 1   |     |     |
| 14...                       | **196            | 52  | 52                           | 52                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 11              | ...                             | 8.5                     | 39                    | 117                           | 4.2             | ... | ... | 3   |     |     |
| 15...                       | **130            | 19  | 18                           | 13                             | 5             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 6               | ...                             | 8.5                     | 13                    | 55                            | 3.2             | 2   | 4   | 4   |     |     |
| 16...                       | 164              | 90  | 90                           | 89                             | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 5               | ...                             | 4.8                     | 84                    | 80                            | 3.7             | ... | ... | 1   |     |     |
| 17...                       | *257             | 156   | 115                          | 85                             | 30            | 40                           | 3                              | 37          | ...            | ...                     | 1                       | 16              | ...                             | 3.9                     | 132                   | 66                            | 2.4             | 1   | 7   | 7   |     |     |
| 18...                       | **117            | 32  | 31                           | 24                             | 7             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 1                       | 9               | ...                             | 7.1                     | 22                    | 103                           | 3.2             | ... | ... | 3   |     |     |
| 19...                       | **180            | 33  | 31                           | 29                             | 2             | 2                            | ...                            | 2           | ...            | ...                     | ...                     | 21              | 24000                           | 6.6                     | 12                    | 88                            | 3.8             | 1   | 1   | 1   |     |     |
| 20...                       | **135            | 38  | 37                           | 36                             | 1             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 18              | 14500                           | 6.3                     | 20                    | 120                           | 3.7             | ... | ... | 2   |     |     |
| 21...                       | *143             | 67  | 66                           | 47                             | 19            | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 19              | 16500                           | 5.6                     | 37                    | 64                            | 3.3             | ... | ... | 2   |     |     |
| 22...                       | 183              | 96  | 94                           | 74                             | 20            | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 16              | 13500                           | 5.3                     | 77                    | 67                            | 3.2             | ... | ... | 2   |     |     |
| 23...                       | *181             | 62  | 62                           | 54                             | 8             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 15              | 11500                           | 5.2                     | 45                    | 87                            | 4.3             | 1   | 5   | 5   |     |     |
| 24...                       | *163             | 54  | 45                           | 41                             | 4             | 9                            | 7                              | 2           | ...            | ...                     | ...                     | 19              | 13000                           | 6.6                     | 33                    | 79                            | 4.4             | 1   | 1   | 1   |     |     |
| M-69...                     | *3473            | 1653  | 872                          | 722                            | 150           | 650                          | 300                            | 350         | ...            | ...                     | 131                     | 188             | 12000                           | 5.4                     | 1333                  | 70                            | 2.8             | 114 | 127 | 127 |     |     |
| 1...                        | 39               | 18  | 7                            | 1                              | 6             | 11                           | 7                              | 4           | ...            | ...                     | ...                     | 5               | ...                             | 6.2                     | 10                    | 54                            | 3.0             | 114 | 1   | 1   |     |     |
| 2...                        | 38               | 19  | 10                           | ...                            | ...           | 9                            | 8                              | 1           | ...            | ...                     | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | 14                    | 76                            | 4.1             | ... | ... | ... |     |     |
| 3...                        | 265              | 157   | 132                          | 124                            | 8             | 25                           | 2                              | 23          | ...            | ...                     | ...                     | 6               | ...                             | 4.3                     | 140                   | 75                            | 2.6             | 2   | 2   | 2   |     |     |
| 4...                        | 216              | 98  | 46                           | 31                             | 15            | 52                           | 18                             | 34          | ...            | ...                     | ...                     | 13              | ...                             | 5.4                     | 67                    | 64                            | 3.1             | 4   | 11  | 11  |     |     |
| 5...                        | **175            | 70  | 68                           | 48                             | 20            | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 14              | 12500                           | 5.3                     | 48                    | 59                            | 3.3             | 17  | 1   | 1   |     |     |
| 6...                        | 185              | 74  | 12                           | 12                             | ...           | 37                           | 13                             | 24          | ...            | ...                     | 25                      | 17              | 13500                           | 5.6                     | 54                    | 48                            | 3.6             | 5   | 6   | 6   |     |     |
| 7...                        | 138              | 86  | 1                            | 1                              | ...           | 57                           | 9                              | 48          | ...            | ...                     | 28                      | 8               | ...                             | 4.0                     | 68                    | 41                            | 2.4             | 13  | 10  | 10  |     |     |
| 8...                        | *299             | 179   | 136                          | 135                            | 1             | 43                           | 16                             | 27          | ...            | ...                     | ...                     | 6               | ...                             | 3.6                     | 162                   | 104                           | 2.8             | ... | ... | 9   |     |     |
| 9...                        | 193              | 133   | 72                           | 55                             | 17            | 61                           | 23                             | 38          | ...            | ...                     | ...                     | 12              | ...                             | 4.6                     | 111                   | 62                            | 2.1             | 1   | 9   | 9   |     |     |
| 12...                       | **146            | 79  | 54                           | 41                             | 13            | 25                           | 13                             | 12          | ...            | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | 60                    | 71                            | 2.7             | 1   | 2   | 2   |     |     |
| 13...                       | **25             | 7   | 3                            | 1                              | 2             | 4                            | 1                              | 3           | ...            | ...                     | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | 6                     | ...                           | 2.0             | ... | ... | ... |     |     |
| 14...                       | **195            | 102   | 102                          | 95                             | 7             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 102                   | 105                           | 2.0             | ... | ... | 4   |     |     |
| 15...                       | 64               | 34  | 23                           | 9                              | 14            | 11                           | 1                              | 10          | ...            | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | 30                    | 55                            | 1.3             | ... | ... | 11  |     |     |
| 16...                       | **84             | 34  | 15                           | 7                              | 8             | 19                           | 1                              | 18          | ...            | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | 29                    | 47                            | 1.3             | ... | ... | 5   |     |     |
| 18...                       | 153              | 57  | 18                           | 18                             | ...           | 29                           | 21                             | 8           | ...            | ...                     | 10                      | 3               | ...                             | ...                     | 51                    | 74                            | 3.7             | ... | ... | 9   |     |     |
| 19...                       | *118             | 47  | 22                           | 22                             | ...           | 15                           | 7                              | 8           | ...            | ...                     | 10                      | 6               | 9000                            | 5.8                     | 36                    | 76                            | 3.3             | 5   | 4   | 4   |     |     |
| 20...                       | 158              | 82  | 15                           | ...                            | 15            | 47                           | 23                             | 24          | ...            | ...                     | 20                      | 14              | ...                             | 5.1                     | 59                    | 51                            | 2.5             | 15  | 7   | 7   |     |     |
| 21...                       | 213              | 95  | 41                           | 29                             | 12            | 47                           | 16                             | 31          | ...            | ...                     | 7                       | 10              | ...                             | 6.4                     | 79                    | 54                            | 2.8             | 16  | 12  | 12  |     |     |
| 22...                       | 190              | 70  | 14                           | 10                             | 4             | 47                           | 27                             | 20          | ...            | ...                     | 9                       | 15              | ...                             | 4.4                     | 54                    | 54                            | 3.5             | 3   | 10  | 10  |     |     |
| 23...                       | **54             | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... | ... | ... | ... |     |
| 24...                       | 51               | 29  | 28                           | 22                             | 6             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | 25                    | 53                            | 2.5             | 3   | ... | ... | ... |     |
| 25...                       | 90               | 35  | 5                            | 5                              | ...           | 26                           | 22                             | 4           | ...            | ...                     | 4                       | 5               | ...                             | 6.0                     | 28                    | 79                            | 4.4             | 3   | 1   | 1   | 1   |     |
| 26...                       | 90               | 33  | 1                            | 1                              | ...           | 32                           | 24                             | 8           | ...            | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | 26                    | 61                            | 4.0             | ... | ... | 3   | 3   |     |
| 27...                       | 163              | 56  | 15                           | 15                             | ...           | 30                           | 30                             | ...         | ...            | ...                     | 11                      | 17              | 12000                           | 5.6                     | 35                    | 57                            | 4.2             | 25  | 7   | 7   | 7   |     |
| 28...                       | 131              | 54  | 28                           | 26                             | 2             | 20                           | 15                             | 5           | ...            | ...                     | 6                       | 17              | 11000                           | 5.8                     | 36                    | 71                            | 3.4             | 1   | 3   | 3   | 3   |     |
| 29...                       | ...              | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... | ... | ... | ... | ... |
| M-70...                     | *4065            | 1542  | 1472                         | 1231                           | 241           | 66                           | 52                             | 14          | ...            | ...                     | 4                       | 394             | 14000                           | 6.1                     | 1105                  | 77                            | 3.6             | 8   | 115 | 115 |     |     |
| 1...                        | 154              | 76  | 74                           | 65                             | 9             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 9               | 18000                           | 5.8                     | 62                    | 78                            | 3.6             | ... | ... | 3   | 3   |     |
| 2...                        | *119             | 48  | 48                           | 42                             | 6             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 13              | 16500                           | 7.4                     | 33                    | 94                            | 2.3             | ... | ... | 3   | 3   |     |
| 3...                        | **135            | 38  | 38                           | 31                             | 7             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 14              | 18500                           | 6.6                     | 23                    | 88                            | 3.9             | ... | ... | 5   | 5   |     |
| 4...                        | **198            | 58  | 58                           | 47                             | 11            | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 17              | 15500                           | 6.4                     | 40                    | 84                            | 4.0             | ... | ... | 3   | 3   |     |
| 5...                        | *142             | 53  | 53                           | 51                             | 2             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 26              | 15000                           | 7.1                     | 26                    | 89                            | 3.8             | ... | ... | 1   | 1   |     |
| 6...                        | *217             | 103   | 103                          | 91                             | 12            | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 19              | 13500                           | 6.1                     | 84                    | 79                            | 3.4             | 1   | 3   | 3   |     |     |
| 7...                        | 212              | 98  | 92                           | 75                             | 17            | 6                            | 6                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 11              | ...                             | 5.3                     | 85                    | 81                            | 3.7             | 1   | 4   | 4   |     |     |
| 8...                        | *223             | 73  | 67                           | 54                             | 13            | 6                            | 6                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 11              | ...                             | 5.9                     | 58                    | 82                            | 3.9             | 2   | 13  | 13  |     |     |
| 9...                        | 120              | 44  | 42                           | 38                             | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 10              | 11500                           | 5.9                     | 33                    | 91                            | 4.5             | ... | ... | 5   | 5   |     |
| 10...                       | *143             | 53  | 51                           | 43                             | 8             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 17              | 13500                           | 6.7                     | 34                    | 61                            | 2.9             | ... | ... | 3   | 3   |     |
| 11...                       | *195             | 66  | 64                           | 51                             | 13            | 2                            | ...                            | 2           | ...            | ...                     | ...                     | 15              | 14000                           | 6.1                     | 51                    | 79                            | 4.1             | ... | ... | 10  | 10  |     |
| 12...                       | 178              | 66  | 65                           | 47                             | 18            | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 1                       | 26              | 12000                           | 5.3                     | 37                    | 63                            | 3.9             | ... | ... | 3   | 3   |     |
| 13...                       | 193              | 70  | 69                           | 67                             | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 23              | 10500                           | 5.9                     | 45                    | 76                            | 4.2             | 1   | 2   | 2   | 2   |     |
| 14...                       | 214              | 70  | 55                           | 54                             | 1             | 15                           | 13                             | 2           | ...            | ...                     | ...                     | 29              | 13500                           | 6.7                     | 39                    | 77                            | 4.4             | ... | ... | 5   | 5   |     |
| 15...                       | 247              | 123   | 120                          | 92                             | 28            | 3                            | 3                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 19              | 13000                           | 4.8                     | 98                    | 81                            | 3.1             | ... | ... | 5   | 5   |     |
| 16...                       | 19               | 8   | 6                            | 6                              | ...           | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | 6                     | 66                            | 4.5             | ... | ... | ... | ... |     |
| 17...                       | 138              | 80  | 79                           | 45                             | 34            | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 12              | 16500                           | 6.4                     | 66                    | 59                            | 2.4             | 1   | 3   | 3   | 3   |     |
| 18...                       | *199             | 83  | 64                           | 50                             | 14            | 19                           | 9                              | 10          | ...            | ...                     | ...                     | 19              | 14000                           | 6.6                     | 62                    | 69                            | 2.9             | ... | ... | 4   | 4   |     |
| 19...                       | *180             | 61  | 61                           | 52                             | 9             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 24              | 13500                           | 6.4                     | 37                    | 78                            | 3.4             | ... | ... | 3   | 3   |     |
| 20...                       | 204              | 65  | 64                           | 62                             | 2             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 1                       | 21              | 10000                           | 5.6                     | 42                    | 81                            | 4.4             | ... | ... | 9   | 9   |     |
| 21...                       | 229              | 69  | 63                           | 53                             | 10            | 5                            | 5                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 19              | 11000                           | 5.9                     | 48                    | 64                            | 3.8             | 2   | 17  | 17  | 17  |     |
| 22...                       | 157              | 56  | 56                           | 47                             | 9             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 22              | 12000                           | 5.9                     | 34                    | 78                            | 3.9             | ... | ... | 4   | 4   |     |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 23...                       | 100              | 35  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 7                       | ...                     | 5.9             | 27                              | 74                      | 4.0                   | ...                           | 5   |
| 24...                       | **149            | 46  | 46    | 34                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 4.8             | 35                              | 75                      | 4.1                   | ...                           | 2   |
| M-71....                    | *5772            | 2434  | 1679  | 1326                         | 353                            | 653           | 378                          | 275                            | ...         | 102            | 464                     | 11500                   | 5.1             | 1829                            | 72                      | 3.3                   | 135                           | 172 |
| 1...                        | *172             | 58  | 58    | 54                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 5.8             | 38                              | 77                      | 4.5                   | ...                           | 4   |
| 2...                        | **58             | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | **38             | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 194              | 95  | 75    | 37                           | 38                             | 18            | 9                            | 9                              | ...         | 2              | 14                      | 8500                    | 6.2             | 79                              | 56                      | 2.9                   | ...                           | 6   |
| 5...                        | *145             | 59  | 28    | 26                           | 2                              | 19            | 9                            | 10                             | ...         | 12             | 12                      | 10500                   | 5.6             | 41                              | 73                      | 3.5                   | 11                            | 5   |
| 6...                        | 153              | 71  | 22    | 16                           | 6                              | 44            | 30                           | 14                             | ...         | 5              | 17                      | 9000                    | 5.2             | 46                              | 63                      | 3.6                   | 44                            | 6   |
| 7...                        | 116              | 56  | 23    | 20                           | 3                              | 29            | 18                           | 11                             | ...         | 4              | 8                       | 20000                   | 5.1             | 44                              | 61                      | 3.0                   | 22                            | 6   |
| 8...                        | 356              | 222   | 221   | 221                          | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 217                             | 112                     | 3.3                   | 1                             | 5   |
| 10...                       | *297             | 135   | 111   | 70                           | 41                             | 17            | 10                           | 7                              | ...         | 7              | 23                      | 17000                   | 5.2             | 109                             | 72                      | 2.8                   | ...                           | 8   |
| 11...                       | *242             | 137   | 126   | 93                           | 33                             | 11            | 3                            | 8                              | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 4.2             | 124                             | 72                      | 2.9                   | ...                           | 6   |
| 12...                       | 199              | 120   | 108   | 80                           | 28                             | 12            | 3                            | 9                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.4             | 110                             | 58                      | 3.2                   | ...                           | 2   |
| 13...                       | 179              | 76  | 65    | 44                           | 21                             | 10            | 9                            | 1                              | ...         | 1              | 17                      | 9000                    | 5.5             | 53                              | 57                      | 3.6                   | ...                           | 4   |
| 14...                       | 208              | 90  | 76    | 51                           | 25                             | 14            | 11                           | 3                              | ...         | ...            | 17                      | 9500                    | 5.4             | 70                              | 60                      | 3.3                   | 3                             | 5   |
| 15...                       | *267             | 136   | 90    | 84                           | 6                              | 26            | 20                           | 6                              | ...         | 20             | 13                      | 9000                    | 4.7             | 97                              | 91                      | 3.2                   | ...                           | 10  |
| 16...                       | *138             | 63  | 35    | 10                           | 25                             | 24            | 10                           | 14                             | ...         | 4              | 13                      | 14500                   | 5.9             | 48                              | 56                      | 2.5                   | 3                             | 6   |
| 17...                       | 187              | 69  | 28    | 20                           | 8                              | 37            | 22                           | 15                             | ...         | ...            | 17                      | ...                     | 5.2             | 47                              | 59                      | 3.4                   | 17                            | 11  |
| 18...                       | 214              | 70  | 23    | 21                           | 2                              | 47            | 30                           | 17                             | ...         | ...            | 14                      | ...                     | 5.7             | 53                              | 61                      | 3.8                   | 5                             | 13  |
| 19...                       | 166              | 92  | 40    | 26                           | 14                             | 52            | 8                            | 44                             | ...         | ...            | 14                      | ...                     | 5.4             | 71                              | 57                      | 2.5                   | ...                           | 10  |
| 20...                       | **429            | 44  | 29    | 22                           | 7                              | 15            | 10                           | 5                              | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.9             | 31                              | 63                      | 3.8                   | 4                             | 7   |
| 21...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 4                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 89               | 41  | 41    | 31                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | ...                     | 5.7             | 27                              | 58                      | 3.9                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | *145             | 57  | 57    | 45                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10500                   | 5.6             | 34                              | 65                      | 4.1                   | ...                           | 2   |
| 25...                       | 149              | 109   | 109   | 109                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 93                      | ...                     | 4.1             | 14                              | 57                      | 2.8                   | ...                           | ... |
| 26...                       | *55              | 11  | 11    | 8                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 10                              | 74                      | 3.1                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 166              | 66  | 61    | 38                           | 23                             | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...            | 17                      | 13000                   | 6.1             | 48                              | 64                      | 3.1                   | ...                           | 6   |
| 28...                       | 116              | 62  | 18    | 9                            | 9                              | 44            | 17                           | 27                             | ...         | ...            | 11                      | 14000                   | 4.8             | 43                              | 59                      | 2.7                   | ...                           | 7   |
| 29...                       | *186             | 56  | 5     | 5                            | ...                            | 45            | 37                           | 8                              | ...         | 6              | 6                       | 9500                    | 6.8             | 47                              | 68                      | 4.6                   | 5                             | 7   |
| 30...                       | 219              | 83  | 42    | 40                           | 2                              | 21            | 17                           | 4                              | ...         | 20             | 11                      | 13500                   | 5.6             | 67                              | 73                      | 3.8                   | 14                            | ... |
| 31...                       | 213              | 89  | 40    | 36                           | 4                              | 44            | 16                           | 28                             | ...         | 5              | 12                      | ...                     | 4.6             | 71                              | 83                      | 3.7                   | 1                             | 4   |
| 32...                       | **255            | 95  | 67    | 53                           | 14                             | 28            | 21                           | 7                              | ...         | ...            | 19                      | ...                     | 5.1             | 72                              | 73                      | 3.4                   | ...                           | 6   |
| 33...                       | 172              | 64  | 18    | 14                           | 4                              | 42            | 37                           | 5                              | ...         | 4              | 14                      | ...                     | 5.6             | 46                              | 57                      | 4.0                   | 3                             | 7   |
| 34...                       | *140             | 56  | 24    | 22                           | 2                              | 24            | 9                            | 15                             | ...         | 8              | 15                      | 9500                    | 5.1             | 37                              | 55                      | 3.1                   | ...                           | 7   |
| 35...                       | *103             | 39  | 15    | 8                            | 7                              | 24            | 18                           | 6                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.0             | 30                              | 74                      | 3.8                   | 2                             | 4   |
| M-72....                    | *4807            | 1587  | 1250  | 1077                         | 173                            | 298           | 255                          | 43                             | ...         | 39             | 567                     | 9500                    | 5.6             | 950                             | 64                      | 4.0                   | 21                            | 171 |
| 1...                        | 219              | 57  | 39    | 39                           | ...                            | 17            | 17                           | ...                            | ...         | 1              | 27                      | 9000                    | 5.9             | 28                              | 64                      | 4.0                   | ...                           | 11  |
| 2...                        | 127              | 49  | 29    | 23                           | 6                              | 20            | 13                           | 7                              | ...         | ...            | 15                      | 10000                   | 5.5             | 33                              | 54                      | 3.5                   | 1                             | 4   |
| 3...                        | 121              | 42  | 27    | 22                           | 5                              | 13            | 13                           | ...                            | ...         | 2              | 19                      | 9000                    | 5.8             | 22                              | 65                      | 4.0                   | 4                             | 4   |
| 4...                        | 157              | 55  | 33    | 28                           | 5                              | 20            | 14                           | 6                              | ...         | ...            | 19                      | 8000                    | 5.6             | 30                              | 69                      | 4.1                   | 1                             | 7   |
| 5...                        | 185              | 55  | 29    | 29                           | ...                            | 20            | 19                           | 1                              | ...         | 6              | 25                      | 8500                    | 5.4             | 25                              | 70                      | 4.8                   | 1                             | 8   |
| 6...                        | 113              | 44  | 35    | 32                           | 3                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 9000                    | 5.5             | 23                              | 61                      | 4.3                   | ...                           | 4   |
| 7...                        | 224              | 71  | 58    | 53                           | 5                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 5              | 17                      | ...                     | 5.4             | 51                              | 65                      | 4.3                   | 6                             | 9   |
| 8...                        | 197              | 76  | 45    | 43                           | 2                              | 26            | 18                           | 8                              | ...         | 5              | 22                      | 10500                   | 5.0             | 48                              | 59                      | 3.9                   | ...                           | 8   |
| 9...                        | 200              | 68  | 52    | 46                           | 6                              | 9             | 8                            | 1                              | ...         | 7              | 15                      | ...                     | 4.7             | 50                              | 65                      | 4.2                   | 1                             | 10  |
| 10...                       | *207             | 70  | 55    | 43                           | 12                             | 13            | 3                            | 5                              | ...         | 2              | 18                      | ...                     | 4.9             | 50                              | 66                      | 3.7                   | 1                             | 10  |
| 11...                       | 166              | 70  | 67    | 42                           | 25                             | 3             | 8                            | 3                              | ...         | ...            | 13                      | ...                     | 5.8             | 52                              | 66                      | 3.6                   | ...                           | 4   |
| 12...                       | *172             | 73  | 68    | 56                           | 12                             | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | ...                     | 5.0             | 56                              | 66                      | 3.6                   | 1                             | 6   |
| 13...                       | 141              | 52  | 48    | 38                           | 10                             | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13000                   | 5.9             | 30                              | 75                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 14...                       | 187              | 60  | 55    | 50                           | 5                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 9000                    | 4.8             | 40                              | 70                      | 4.3                   | 1                             | 8   |
| 15...                       | 189              | 60  | 43    | 40                           | 3                              | 17            | 16                           | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 8000                    | 5.5             | 34                              | 65                      | 4.5                   | ...                           | 7   |
| 16...                       | 168              | 56  | 36    | 31                           | 5                              | 20            | 19                           | 1                              | ...         | ...            | 27                      | 8000                    | 5.6             | 24                              | 64                      | 4.2                   | ...                           | 4   |
| 17...                       | 174              | 57  | 50    | 40                           | 10                             | 7             | 5                            | 2                              | ...         | ...            | 27                      | 9500                    | 5.5             | 27                              | 69                      | 3.8                   | ...                           | 7   |
| 18...                       | 201              | 62  | 32    | 31                           | 1                              | 24            | 21                           | 3                              | ...         | 6              | 20                      | 9000                    | 6.6             | 35                              | 65                      | 4.1                   | 1                             | 10  |
| 19...                       | *164             | 51  | 33    | 29                           | 4                              | 18            | 16                           | 2                              | ...         | ...            | 13                      | 9000                    | 5.6             | 36                              | 62                      | 4.3                   | 1                             | 5   |
| 20...                       | 157              | 47  | 36    | 34                           | 2                              | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 8000                    | 6.2             | 22                              | 61                      | 4.8                   | ...                           | 3   |
| 21...                       | 192              | 63  | 55    | 51                           | 4                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 1              | 25                      | 10000                   | 5.7             | 36                              | 56                      | 4.3                   | ...                           | 8   |
| 22...                       | 101              | 35  | 35    | 33                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12500                   | 5.8             | 19                              | 75                      | 3.8                   | ...                           | 4   |
| 23...                       | 136              | 49  | 40    | 26                           | 14                             | 7             | 2                            | 5                              | ...         | 2              | 17                      | 11500                   | 6.6             | 31                              | 55                      | 3.2                   | ...                           | 4   |
| 24...                       | 208              | 63  | 61    | 55                           | 6                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 9500                    | 6.0             | 32                              | 61                      | 4.1                   | ...                           | 6   |
| 25...                       | 187              | 60  | 50    | 48                           | 2                              | 10            | 9                            | 1                              | ...         | ...            | 31                      | 10000                   | 5.3             | 27                              | 62                      | 4.4                   | ...                           | 8   |
| 26...                       | 187              | 58  | 55    | 47                           | 8                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 10000                   | 5.2             | 26                              | 64                      | 4.2                   | ...                           | 6   |
| 29...                       | 159              | 67  | 67    | 61                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 14000                   | 5.2             | 48                              | 68                      | 4.0                   | 2                             | 3   |
| 30...                       | **168            | 17  | 17    | 7                            | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 15                              | 35                      | 2.9                   | ...                           | 1   |
| M-73....                    | *2081            | 626   | 539   | 491                          | 48                             | 60            | 57                           | 3                              | ...         | 27             | 288                     | 10500                   | 5.7             | 308                             | 65                      | 4.1                   | 10                            | 69  |
| 1...                        | 156              | 40  | 16    | 15                           | 1                              | 14            | 14                           | ...                            | ...         | 10             | 15                      | 7500                    | 5.8             | 23                              | 57                      | 3.9                   | 1                             | 14  |
| 3...                        | **87             | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12500                   | 7.2             | 6                               | 68                      | 4.2                   | 1                             | 1   |
| 4...                        | 171              | 59  | 59    | 49                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10000                   | 5.5             | 36                              | 69                      | 4.1                   | 1                             | 2   |
| 5...                        | 89               | 26  | 17    | 17                           | ...                            | 9             | 7                            | 2                              | ...         | ...            | 12                      | 10000                   | 5.8             | 12                              | 69                      | 4.0                   | 1                             | 5   |
| 6...                        | 212              | 70  | 55    | 53                           | 2                              | 9             | 8                            | 1                              | ...         | 6              | 33                      | 12000                   | 5.2             | 31                              | 64                      | 4.0                   | 3                             | 8   |
| 7...                        | 59               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11000                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | 2                             | 2   |
| 8...                        | 106              | 38  | 38    | 35                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.5             | 13                              | 73                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 9...                        | 126              | 40  | 40    | 37                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12500                   | 6.2             | 22                              | 75                      | 4.5                   | ...                           | 4   |
| 10...                       | 197              | 56  | 48    | 42                           | 6                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 9500                    | 6.0             | 27                              | 63                      | 4.0                   | ...                           | 7   |
| 11...                       | 144              | 37  | 34    | 30                           | 4                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 10500                   | 6.7             | 12                              | 61                      | 4.7                   | 1                             | 2   |
| 12...                       | 141              | 41  | 40    | 40                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 1200                    |                 |                                 |                         |                       |                               |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                   | Occupied housing units |       |                         |                         |       |                       |                               |                                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------------|------------------------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|-----------------------|-------------------------------|---------------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied    |                        |       | Renter occupied         |                         |       | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | With flush toilet | No flush toilet        | Total | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total |                       |                               | Average contract rent (dollars) |
| 22...                       | **103            | 32  | 27    | 25                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 1                 | 12                     | 11500 | 5.1                     | 19                      | 64    | 3.9                   | ...                           | 3                               |
| 23...                       | 46               | 18  | 13    | 6                            | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                 | 1                      | ...   | ...                     | 16                      | 56    | 2.8                   | ...                           | 2                               |
| H-74...                     | *3018            | 1001  | 596   | 553                          | 43                             | 192           | 153                          | 39                             | ...         | 213               | 438                    | 9500  | 5.5                     | 503                     | 61    | 4.2                   | 23                            | 105                             |
| 1...                        | 110              | 42  | 36    | 33                           | 3                              | 6             | 3                            | 3                              | ...         | ...               | 21                     | 11000 | 5.6                     | 20                      | 67    | 4.9                   | 2                             | 2                               |
| 2...                        | *187             | 59  | 37    | 35                           | 2                              | 10            | 8                            | 2                              | ...         | 12                | 18                     | 8000  | 5.1                     | 39                      | 75    | 4.6                   | ...                           | 8                               |
| 3...                        | 140              | 43  | 22    | 17                           | 5                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 12                | 14                     | 8500  | 5.6                     | 24                      | 60    | 4.8                   | ...                           | 5                               |
| 4...                        | 179              | 47  | 15    | 15                           | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | 19                | 19                     | 7500  | 5.5                     | 28                      | 59    | 4.0                   | 1                             | 11                              |
| 5...                        | 127              | 49  | 30    | 30                           | ...                            | 10            | 8                            | 2                              | ...         | 9                 | 26                     | 8500  | 5.4                     | 20                      | 56    | 4.3                   | ...                           | 3                               |
| 6...                        | 79               | 26  | 20    | 19                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 4                 | 18                     | 9500  | 5.4                     | 6                       | 63    | 3.8                   | 1                             | 3                               |
| 7...                        | 5                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                   | ...                           | ...                             |
| 11...                       | 33               | 14  | 6     | 6                            | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 5                 | 3                      | ...   | ...                     | 8                       | 49    | 4.1                   | 5                             | 2                               |
| 12...                       | 73               | 24  | 5     | 4                            | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 17                | 9                      | 7000  | 5.3                     | 13                      | 32    | 3.9                   | ...                           | 3                               |
| 13...                       | 164              | 60  | 23    | 21                           | 2                              | 8             | 6                            | 2                              | ...         | 29                | 19                     | 7000  | 4.9                     | 36                      | 52    | 3.8                   | 1                             | 8                               |
| 14...                       | 127              | 37  | 22    | 19                           | 3                              | 8             | 6                            | 2                              | ...         | 7                 | 25                     | 8500  | 5.4                     | 12                      | 47    | 4.5                   | 1                             | 5                               |
| 15...                       | 68               | 35  | 17    | 11                           | 6                              | 11            | 7                            | 4                              | ...         | 4                 | 7                      | ...   | 4.9                     | 24                      | 54    | 3.4                   | 1                             | 1                               |
| 16...                       | 125              | 43  | 30    | 24                           | 6                              | 9             | 7                            | 2                              | ...         | 4                 | 19                     | 9000  | 5.6                     | 21                      | 64    | 4.5                   | 1                             | 6                               |
| 18...                       | 73               | 25  | 21    | 21                           | ...                            | 4             | 3                            | ...                            | ...         | ...               | 7                      | ...   | 5.3                     | 17                      | 53    | 4.0                   | ...                           | 1                               |
| 19...                       | 92               | 32  | 10    | 10                           | ...                            | 9             | 6                            | 3                              | ...         | 13                | 14                     | 10000 | 5.7                     | 16                      | 61    | 3.7                   | 1                             | 2                               |
| 20...                       | 32               | 7   | 1     | 1                            | ...                            | 6             | 5                            | 1                              | ...         | ...               | 6                      | 6000  | 6.3                     | 1                       | ...   | ...                   | ...                           | 1                               |
| 21...                       | 142              | 48  | 20    | 20                           | ...                            | 14            | 10                           | 4                              | ...         | 14                | 24                     | 9500  | 5.8                     | 24                      | 59    | 4.2                   | 1                             | 4                               |
| 22...                       | 124              | 31  | 16    | 15                           | 1                              | 9             | 7                            | 2                              | ...         | 6                 | 13                     | 10500 | 6.1                     | 17                      | 67    | 4.2                   | 3                             | 8                               |
| 24...                       | 21               | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...               | 3                      | ...   | ...                     | 2                       | ...   | ...                   | ...                           | 2                               |
| 26...                       | 32               | 11  | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 4                 | 9                      | 8000  | 4.8                     | 2                       | ...   | ...                   | 2                             | 2                               |
| 27...                       | 25               | 8   | 3     | 3                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                 | 3                      | ...   | ...                     | 4                       | ...   | ...                   | ...                           | 1                               |
| 30...                       | **36             | 10  | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3                 | 6                      | ...   | 5.5                     | 7                       | ...   | ...                   | ...                           | 1                               |
| 31...                       | **46             | 12  | 9     | 7                            | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...               | 4                      | ...   | ...                     | 7                       | 65    | 3.3                   | ...                           | ...                             |
| 34...                       | *165             | 61  | 42    | 36                           | 6                              | 6             | 3                            | 3                              | ...         | 13                | 15                     | 9500  | 5.6                     | 43                      | 61    | 3.7                   | 2                             | 4                               |
| 35...                       | 9                | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 1                 | 3                      | ...   | ...                     | 2                       | ...   | ...                   | ...                           | ...                             |
| 36...                       | 69               | 23  | 16    | 16                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 4                 | 11                     | 10500 | 5.3                     | 12                      | 65    | 3.9                   | ...                           | 2                               |
| 37...                       | **139            | 38  | 27    | 26                           | 1                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 7                 | 12                     | 12500 | 6.3                     | 24                      | 76    | 4.1                   | ...                           | 2                               |
| 38...                       | **105            | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 17                     | 10000 | 5.1                     | 15                      | 75    | 4.3                   | ...                           | 1                               |
| 39...                       | 110              | 40  | 32    | 32                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 2                 | 25                     | 12500 | 6.3                     | 13                      | 60    | 4.2                   | ...                           | ...                             |
| 40...                       | 113              | 35  | 26    | 24                           | 2                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 4                 | 14                     | 11000 | 6.2                     | 18                      | 64    | 4.4                   | ...                           | 6                               |
| 41...                       | 132              | 46  | 24    | 22                           | 2                              | 18            | 18                           | ...                            | ...         | 4                 | 29                     | 11500 | 5.4                     | 16                      | 69    | 4.3                   | 1                             | 1                               |
| 42...                       | 54               | 18  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1                 | 13                     | 10000 | 5.1                     | 4                       | ...   | ...                   | ...                           | 3                               |
| 43...                       | 30               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 7                      | ...   | 6.1                     | 4                       | ...   | ...                   | ...                           | ...                             |
| 44...                       | 52               | 16  | 6     | 6                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 7                 | 5                      | ...   | 6.6                     | 8                       | 53    | 4.8                   | ...                           | 4                               |
| H-75...                     | *3858            | 1276  | 1098  | 1043                         | 55                             | 160           | 125                          | 32                             | 3           | 18                | 824                    | 11000 | 5.4                     | 422                     | 70    | 4.0                   | 26                            | 98                              |
| 1...                        | 100              | 38  | 37    | 36                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...               | 31                     | 12000 | 5.5                     | 6                       | 81    | 4.5                   | ...                           | 1                               |
| 2...                        | 84               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 21                     | 13000 | 6.0                     | 4                       | ...   | ...                   | ...                           | ...                             |
| 3...                        | 93               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 27                     | 12500 | 5.9                     | 7                       | 68    | 3.9                   | ...                           | 2                               |
| 4...                        | 119              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 27                     | 12500 | 5.6                     | 10                      | 91    | 5.2                   | ...                           | ...                             |
| 5...                        | 132              | 43  | 40    | 36                           | 4                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...               | 27                     | 11000 | 5.9                     | 16                      | 76    | 4.4                   | ...                           | 3                               |
| 6...                        | 187              | 49  | 45    | 45                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...               | 26                     | 10000 | 5.8                     | 22                      | 77    | 5.1                   | ...                           | 6                               |
| 7...                        | 144              | 47  | 26    | 26                           | ...                            | 18            | 14                           | 4                              | ...         | 3                 | 27                     | 10000 | 5.3                     | 19                      | 56    | 4.1                   | ...                           | 7                               |
| 8...                        | 118              | 35  | 22    | 18                           | 4                              | 12            | 9                            | 3                              | ...         | 1                 | 25                     | 10500 | 6.2                     | 9                       | 61    | 3.8                   | ...                           | 2                               |
| 9...                        | 144              | 48  | 47    | 45                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...               | 26                     | 10000 | 5.5                     | 19                      | 70    | 4.9                   | 1                             | 4                               |
| 10...                       | 138              | 44  | 28    | 28                           | ...                            | 16            | 8                            | 8                              | ...         | ...               | 25                     | 10000 | 5.7                     | 18                      | 68    | 3.3                   | 1                             | 5                               |
| 11...                       | 97               | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 24                     | 13000 | 4.8                     | 16                      | 69    | 4.1                   | ...                           | ...                             |
| 12...                       | 87               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 18                     | 13000 | 4.8                     | 17                      | 71    | 3.0                   | ...                           | 2                               |
| 13...                       | 108              | 36  | 36    | 33                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 28                     | 12000 | 5.6                     | 7                       | 77    | 3.9                   | ...                           | 1                               |
| 14...                       | 88               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 26                     | 11000 | 5.7                     | 3                       | ...   | ...                   | ...                           | ...                             |
| 15...                       | 95               | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...               | 28                     | 10000 | 5.1                     | 5                       | ...   | ...                   | ...                           | 2                               |
| 16...                       | *78              | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...               | 21                     | 12000 | 5.2                     | 5                       | 81    | 4.0                   | ...                           | ...                             |
| 17...                       | 49               | 18  | 8     | 8                            | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...               | 11                     | 9500  | 5.7                     | 7                       | 57    | 3.1                   | ...                           | ...                             |
| 19...                       | 41               | 16  | 12    | 12                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...               | 11                     | 11000 | 5.5                     | 3                       | ...   | ...                   | 1                             | ...                             |
| 20...                       | 133              | 42  | 34    | 34                           | ...                            | 8             | 7                            | 1                              | ...         | ...               | 26                     | 8500  | 5.0                     | 14                      | 62    | 4.6                   | 1                             | 6                               |
| 21...                       | 148              | 46  | 23    | 22                           | 1                              | 19            | 7                            | 12                             | ...         | 4                 | 20                     | 9500  | 5.5                     | 25                      | 56    | 3.9                   | 2                             | 8                               |
| 22...                       | 73               | 22  | 11    | 11                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | ...               | 12                     | 9500  | 5.0                     | 10                      | 62    | 3.9                   | ...                           | 4                               |
| 23...                       | 82               | 20  | 12    | 12                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 2                 | 13                     | 7500  | 5.4                     | 7                       | 72    | 4.6                   | ...                           | 5                               |
| 24...                       | 55               | 16  | 13    | 11                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1                 | 14                     | 9000  | 5.1                     | 2                       | ...   | ...                   | 3                             | 1                               |
| 25...                       | 106              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 24                     | 10500 | 4.7                     | 8                       | 78    | 3.6                   | ...                           | 6                               |
| 26...                       | 75               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 26                     | 11000 | 4.8                     | 2                       | ...   | ...                   | 1                             | 1                               |
| 27...                       | 92               | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 24                     | 11500 | 5.1                     | 6                       | 73    | 4.2                   | 1                             | 2                               |
| 28...                       | **63             | 16  | 16    | 15                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 13                     | 11000 | 5.4                     | 3                       | ...   | ...                   | ...                           | 3                               |
| 29...                       | 119              | 40  | 34    | 34                           | ...                            | 6             | 2                            | 2                              | ...         | 2                 | 22                     | 10500 | 5.4                     | 17                      | 77    | 4.2                   | 6                             | 2                               |
| 30...                       | 131              | 40  | 27    | 22                           | 5                              | 12            | 10                           | 2                              | ...         | 1                 | 24                     | 9500  | 5.6                     | 12                      | 54    | 3.8                   | 7                             | 4                               |
| 31...                       | 92               | 40  | 40    | 27                           | 13                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 24                     | 10000 | 5.1                     | 16                      | 49    | 2.8                   | 1                             | 1                               |
| 32...                       | 119              | 39  | 31    | 29                           | 2                              | 6             | 5                            | ...                            | ...         | 1                 | 27                     | 11000 | 5.4                     | 12                      | 59    | 4.3                   | ...                           | 2                               |
| 33...                       | 74               | 28  | 28    | 24                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 13                     | 10000 | 5.8                     | 14                      | 74    | 4.1                   | ...                           | 1                               |
| 34...                       | 137              | 45  | 33    | 25                           | 8                              | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 2                 | 18                     | 10500 | 5.7                     | 26                      | 66    | 3.5                   | ...                           | 6                               |
| 35...                       | 62               | 23  | 20    | 20                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...               | 18                     | 9500  | 5.9                     | 5                       | ...   | 4.4                   | ...                           | 1                               |
| 36...                       | 58               | 20  | 17    | 16                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1                 | 10                     | 10000 | 6.0                     | 9                       | 94    | 4.3                   | ...                           | 4                               |
| 37...                       | 92               | 23  | 23    | 22                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 19                     | 11500 | 5.9                     | 4                       | ...   | ...                   | ...                           | 1                               |
| 38...                       | 97               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 18                     | 12000 | 5.6                     | 11                      | 74    | 4.2                   | ...                           | 3                               |
| 39...                       | 74               | 30  | 30    | 28                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...               | 17                     | 11500 | 4.9                     | 12                      | 85    | 4.1                   | ...                           | ...                             |
| 40...                       | 74               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...               | 13                     | 11000 | 5.0                     | 15                      | 87    | 4.0                   | 1                             | 2                               |
| H-76...                     | 2530             | 871   | 811   | 807                          | 4                              | 55            | 49                           | 6                              | ...         | 5                 | 675                    | 14000 | 5.7                     | 179                     | 86    | 4.1                   | 6                             | 35                              |
| 3...                        | 71               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...               | 19                     | 16000 | 6.1                     | 7                       | 112   | 5.6                   |                               |                                 |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |                                |                 |       | Occupied housing units |                         |                         |       |                                 |                         |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                 |       | Dilapidated            | Owner occupied          |                         |       | Renter occupied                 |                         |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total |                        | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |                       |                               |
|                             |                  |   |       |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                        |                         |                         |       |                                 |                         |     |                       |                               |
| 12...                       | 73               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | 1     | 23                     | 12500                   | 5.0                     | 4     | ...                             | ...                     | 1   | 2                     |                               |
| 13...                       | 75               | 24  | 20    | 19                           | 1                              | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...   | 22                     | 12500                   | 5.2                     | 2     | ...                             | ...                     | 1   | 1                     |                               |
| 14...                       | 49               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 21                     | 12500                   | 4.7                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 15...                       | 68               | 18  | 15    | 15                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...   | 13                     | 16500                   | 5.4                     | 5     | 85                              | 3.6                     | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 47               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 10                     | 15500                   | 5.1                     | 7     | 96                              | 3.7                     | ... | ...                   |                               |
| 19...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 20...                       | 140              | 41  | 41    | 41                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 31                     | 30000                   | 7.1                     | 8     | 153                             | 4.5                     | ... | 3                     |                               |
| 21...                       | 18               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 6                      | 14000                   | 5.8                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 22...                       | 37               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 12                     | 13000                   | 6.2                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 23...                       | 81               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 28                     | 12500                   | 5.0                     | 3     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 24...                       | 89               | 29  | 24    | 24                           | ...                            | 5     | 5                            | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 11000                   | 5.0                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 26...                       | 99               | 35  | 32    | 31                           | 1                              | 3     | 2                            | 1                              | ...             | ...   | 22                     | 11000                   | 5.4                     | 13    | 73                              | 3.2                     | ... | 1                     |                               |
| 27...                       | 101              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 25                     | 12000                   | 5.9                     | 6     | 96                              | 3.7                     | ... | 1                     |                               |
| 28...                       | 104              | 33  | 28    | 28                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | 2     | 27                     | 11000                   | 5.6                     | 6     | 79                              | 3.8                     | ... | 1                     |                               |
| 29...                       | 82               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | 1     | 27                     | 12000                   | 5.8                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 30...                       | 26               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 9                      | 12500                   | 5.6                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 31...                       | 88               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 25                     | 11500                   | 6.0                     | 4     | ...                             | ...                     | 1   | 2                     |                               |
| 32...                       | 96               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1     | ...                          | 1                              | ...             | ...   | 23                     | 12000                   | 5.6                     | 5     | ...                             | 5.2                     | ... | 3                     |                               |
| 33...                       | 57               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 19                     | 14500                   | 6.2                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 34...                       | 15               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 35...                       | 26               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 9                      | 21000                   | 7.3                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 36...                       | 72               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 16                     | 21000                   | 6.6                     | 4     | ...                             | ...                     | ... | 3                     |                               |
| 37...                       | 58               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 14                     | 16000                   | 7.1                     | 3     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 38...                       | 91               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 22                     | 14000                   | 5.8                     | 9     | 116                             | 5.0                     | 1   | ...                   |                               |
| 39...                       | 69               | 25  | 24    | 23                           | 1                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 20                     | 15000                   | 5.8                     | 5     | ...                             | 5.2                     | ... | 1                     |                               |
| 40...                       | 73               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 20                     | 12000                   | 5.5                     | 11    | 85                              | 4.4                     | ... | 1                     |                               |
| 41...                       | 77               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 20                     | 12500                   | 5.3                     | 8     | 79                              | 3.6                     | ... | 1                     |                               |
| 42...                       | 74               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 21                     | 12500                   | 5.7                     | 4     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 43...                       | 64               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 20                     | 12500                   | 5.0                     | 5     | ...                             | 4.0                     | ... | ...                   |                               |
| 44...                       | 70               | 25  | 21    | 21                           | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...   | 20                     | 12000                   | 5.3                     | 5     | ...                             | 4.6                     | ... | ...                   |                               |
| 45...                       | 98               | 37  | 34    | 34                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...   | 25                     | 10000                   | 5.2                     | 12    | 63                              | 3.1                     | ... | 2                     |                               |
| 46...                       | 82               | 35  | 24    | 24                           | ...                            | 10    | 6                            | 4                              | ...             | 1     | 21                     | 11500                   | 5.4                     | 12    | 59                              | 3.3                     | ... | ...                   |                               |
| 47...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| M-77...                     | *2331            | 863   | 638   | 576                          | 62                             | 191   | 162                          | 29                             | ...             | 34    | 209                    | 12000                   | 5.7                     | 617   | 83                              | 4.0                     | 9   | 64                    |                               |
| 1...                        | 4                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 2...                        | 130              | 50  | 38    | 38                           | ...                            | 12    | 12                           | ...                            | ...             | ...   | 12                     | 8000                    | 5.7                     | 36    | 107                             | 4.0                     | 1   | ...                   |                               |
| 3...                        | 189              | 60  | 39    | 39                           | ...                            | 21    | 21                           | ...                            | ...             | ...   | 10                     | 12000                   | 5.9                     | 48    | 96                              | 3.9                     | ... | 9                     |                               |
| 4...                        | 98               | 34  | 22    | 22                           | ...                            | 12    | 12                           | ...                            | ...             | ...   | 6                      | ...                     | 4.7                     | 27    | 121                             | 4.9                     | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | 82               | 30  | 22    | 22                           | ...                            | 8     | 8                            | ...                            | ...             | ...   | 11                     | 12000                   | 5.9                     | 18    | 74                              | 4.2                     | ... | 1                     |                               |
| 6...                        | 107              | 37  | 17    | 16                           | 1                              | 20    | 19                           | 1                              | ...             | ...   | 10                     | ...                     | 5.2                     | 26    | 114                             | 4.4                     | ... | ...                   |                               |
| 7...                        | *92              | 18  | 10    | 10                           | ...                            | 8     | 8                            | ...                            | ...             | ...   | 9                      | 14500                   | 6.0                     | 9     | 82                              | 4.4                     | ... | 7                     |                               |
| 8...                        | 38               | 15  | 9     | 9                            | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | 5     | 2                      | ...                     | ...                     | 12    | 88                              | 5.1                     | ... | ...                   |                               |
| 9...                        | 62               | 22  | 12    | 12                           | ...                            | 10    | 4                            | 6                              | ...             | ...   | 7                      | ...                     | 4.9                     | 15    | 92                              | 3.3                     | ... | ...                   |                               |
| 10...                       | 47               | 20  | 17    | 15                           | 2                              | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...   | 11                     | 11000                   | 5.9                     | 9     | 105                             | 3.8                     | ... | 1                     |                               |
| 11...                       | 80               | 28  | 10    | 10                           | ...                            | 18    | 18                           | ...                            | ...             | ...   | 8                      | 12500                   | 5.6                     | 20    | 84                              | 4.0                     | ... | 4                     |                               |
| 12...                       | 164              | 86  | 86    | 86                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 5                      | 16000                   | 3.4                     | 79    | 94                              | 3.6                     | ... | ...                   |                               |
| 13...                       | 69               | 19  | 12    | 12                           | ...                            | 7     | 7                            | ...                            | ...             | ...   | 9                      | 14500                   | 7.1                     | 9     | 90                              | 4.9                     | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 72               | 32  | 26    | 8                            | 18                             | 2     | 2                            | ...                            | ...             | 4     | 4                      | ...                     | ...                     | 27    | 78                              | 2.4                     | ... | 5                     |                               |
| 17...                       | *62              | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 5                      | ...                     | 7.2                     | 11    | 111                             | 5.7                     | ... | ...                   |                               |
| 18...                       | 43               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | 1     | 4                      | ...                     | ...                     | 13    | 76                              | 4.0                     | ... | ...                   |                               |
| 19...                       | 41               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 3                      | ...                     | ...                     | 12    | 71                              | 4.4                     | ... | ...                   |                               |
| 20...                       | 5                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 21...                       | *30              | 12  | 12    | 4                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 2                      | ...                     | ...                     | 10    | 40                              | 3.3                     | ... | ...                   |                               |
| 22...                       | 86               | 40  | 25    | 20                           | 5                              | 8     | 8                            | ...                            | ...             | 7     | 8                      | 14500                   | 6.6                     | 28    | 63                              | 3.6                     | ... | 1                     |                               |
| 23...                       | 52               | 20  | 20    | 15                           | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 6                      | ...                     | 5.7                     | 14    | 65                              | 3.4                     | 1   | 1                     |                               |
| 24...                       | 60               | 23  | 11    | 11                           | ...                            | 5     | 5                            | ...                            | ...             | 7     | 3                      | ...                     | ...                     | 20    | 48                              | 4.4                     | 2   | ...                   |                               |
| 25...                       | 109              | 40  | 34    | 25                           | 9                              | 6     | 6                            | ...                            | ...             | ...   | 15                     | ...                     | 4.9                     | 23    | 75                              | 3.9                     | 4   | 4                     |                               |
| 26...                       | 143              | 41  | 31    | 31                           | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | 6     | 11                     | ...                     | 5.3                     | 29    | 73                              | 4.5                     | ... | 5                     |                               |
| 27...                       | 89               | 34  | 28    | 27                           | 1                              | 5     | 3                            | 2                              | ...             | ...   | 10                     | ...                     | 4.9                     | 20    | 68                              | 3.7                     | ... | 1                     |                               |
| 28...                       | 60               | 23  | 16    | 12                           | 4                              | 4     | 1                            | 3                              | ...             | 3     | 6                      | 6500                    | 6.0                     | 16    | 65                              | 4.1                     | ... | 2                     |                               |
| 29...                       | 46               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 6                      | 8500                    | 6.0                     | 5     | 74                              | 4.0                     | 1   | 1                     |                               |
| 30...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 31...                       | 44               | 41  | 18    | 12                           | 6                              | 23    | 6                            | 17                             | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | 35    | 53                              | 2.5                     | ... | ...                   |                               |
| 32...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 33...                       | 28               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1                      | ...                     | ...                     | 8     | 91                              | 5.0                     | ... | 1                     |                               |
| 34...                       | 186              | 56  | 47    | 44                           | 3                              | 9     | 9                            | ...                            | ...             | ...   | 19                     | 13500                   | 6.8                     | 34    | 81                              | 4.9                     | ... | 5                     |                               |
| M-78...                     | *3881            | 1675  | 1084  | 817                          | 267                            | 451   | 295                          | 155                            | 1               | 140   | 341                    | 12000                   | 5.8                     | 1256  | 76                              | 3.3                     | 56  | 113                   |                               |
| 1...                        | 150              | 72  | 72    | 59                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 21                     | 11000                   | 5.4                     | 42    | 81                              | 3.5                     | 1   | 2                     |                               |
| 2...                        | 81               | 61  | 61    | 61                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1                      | ...                     | ...                     | 56    | 122                             | 3.1                     | ... | 1                     |                               |
| 3...                        | *33              | 14  | 14    | 4                            | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 2                      | ...                     | ...                     | 12    | 59                              | 2.4                     | ... | ...                   |                               |
| 4...                        | 205              | 95  | 89    | 67                           | 22                             | 5     | 4                            | 1                              | ...             | ...   | 12                     | 13500                   | 5.3                     | 83    | 71                              | 3.1                     | ... | 8                     |                               |
| 5...                        | 194              | 74  | 60    | 53                           | 7                              | 12    | 12                           | ...                            | ...             | 1     | 11                     | 9500                    | 5.6                     | 61    | 95                              | 4.0                     | ... | 5                     |                               |
| 7...                        | *104             | 30  | 29    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 8                      | ...                     | 6.0                     | 22    | 71                              | 4.8                     | 5   | ...                   |                               |
| 8...                        | *198             | 60  | 15    | 14                           | 1                              | 37    | 36                           | ...                            | ...             | 1     | 21                     | 9000                    | 6.4                     | 35    | 93                              | 4.4                     | 9   | 3                     |                               |
| 9...                        | *210             | 73  | 37    | 33                           | 4                              | 36    | 32                           | 3                              | 1               | ...   | 14                     | 15000                   | 6.4                     | 55    | 78                              | 3.5                     | 5   | 9                     |                               |
| 10...                       | 129              | 50  | 4     | 4                            | ...                            | 43    | 36                           | 7                              | ...             | 3     | 19                     | 12000                   | 6.1                     | 28    | 58                              | 4.4                     | ... | ...                   |                               |
| 11...                       | 195              | 78  | 30    | 26                           | 4                              | 15    | 13                           | 2                              | ...             | 33    | 12                     | ...                     | 6.1                     | 65    | 58                              | 3.6                     | ... | 5                     |                               |
| 12...                       | 134              | 64  | 28    | 21                           | 7                              | 25    | 4                            | 21                             | ...             | 11    | 7                      | ...                     | 6.0                     | 52    | 51                              | 2.7                     | 1   | 4                     |                               |
| 13...                       | 84               | 48  | 39    | 22                           | 17                             | 7     | 7                            | 3                              | ...             | 2     | 8                      | ...                     | 5.6                     | 39    | 48                              | 2.2                     | ... | 3                     |                               |
| 14...                       | 102              | 42  | 15    | 6                            | 6                              | 21    | 12                           | 9                              | ...             | 6     | 13                     | 11500                   | 5.9                     | 25    | 63                              | 2.8                     | 1   | 4                     |                               |
| 15...                       | 151              | 74  | 8     | 4                            | 2                              | 61    | 16                           | 45                             | ...             | 5     | 11                     | ...                     | 5.4                     | 62    | 46                              | 2.5                     | ... | 9                     |                               |
| 16...                       | *121             | 44  | 4     | 4                            | ...                            | 40    | 23                           | 17                             | ...             | ...   | 8                      | ...                     | 5.6                     | 34    | 69                              | 2.9                     | ... | 5                     |                               |
| 17...                       | 19               | 7   | 1     | 1                            | ...                            | 6     | 5                            | 1                              | ...             | ...   | 3                      | ...                     | ...                     | 4     | ...                             | ...                     | 2   | ...                   |                               |
| 19...                       | 89               | 32  | 1     | 1                            | ...                            | 19    | 19                           | ...                            | ...             | ...   | 6                      | ...                     | 5.5                     | 24    | 65                              | 3.5                     | ... | 4                     |                               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |       |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 20...                       | 137              | 64  | 48    | 32                           | 16                             | 16    | 2                            | 14                             | ...             | ...   | 7                       | ...                    | 4.7                     | 55    | 87                              | 3.2                     | 4   | 3   |                       |                               |
| 21...                       | *156             | 70  | 63    | 44                           | 19                             | 7     | ...                          | 7                              | ...             | ...   | 14                      | 13000                  | 5.4                     | 56    | 78                              | 3.5                     | ... | 4   |                       |                               |
| 22...                       | *232             | 109   | 106   | 62                           | 44                             | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 29                      | 14000                  | 5.6                     | 80    | 62                              | 3.0                     | 4   | 6   |                       |                               |
| 23...                       | 283              | 175   | 174   | 141                          | 33                             | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 21                      | 12500                  | 5.9                     | 146   | 102                             | 3.0                     | 1   | 3   |                       |                               |
| 24...                       | 254              | 111   | 102   | 45                           | 57                             | 9     | 5                            | 4                              | ...             | ...   | 18                      | ...                    | 4.9                     | 79    | 83                              | 2.9                     | 5   | 14  |                       |                               |
| 25...                       | *117             | 50  | 32    | 30                           | 2                              | 18    | 13                           | 5                              | ...             | ...   | 14                      | 15000                  | 5.6                     | 34    | 80                              | 3.3                     | 16  | 2   |                       |                               |
| 27...                       | 60               | 20  | 7     | 7                            | ...                            | 13    | 10                           | 3                              | ...             | ...   | 5                       | ...                    | 5.8                     | 15    | 74                              | 4.3                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 28...                       | 112              | 38  | 11    | 11                           | ...                            | 20    | 20                           | ...                            | ...             | ...   | 15                      | 11500                  | 6.1                     | 21    | 76                              | 4.0                     | ... | 5   |                       |                               |
| 29...                       | 100              | 33  | 31    | 29                           | 2                              | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 17                      | 13500                  | 7.2                     | 16    | 75                              | 4.3                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 30...                       | 76               | 24  | 3     | 3                            | ...                            | 14    | 12                           | 2                              | ...             | ...   | 7                       | ...                    | 5.4                     | 17    | 57                              | 4.4                     | ... | 3   |                       |                               |
| 31...                       | 88               | 36  | ...   | ...                          | ...                            | 15    | 8                            | 7                              | ...             | ...   | 21                      | 12                     | 5.8                     | 17    | 46                              | 3.8                     | ... | 3   |                       |                               |
| 32...                       | 67               | 27  | ...   | ...                          | ...                            | 8     | 5                            | 3                              | ...             | ...   | 19                      | 5                      | 6.6                     | 21    | 56                              | 3.8                     | ... | 2   |                       |                               |
| M-79.....                   | *2975            | 1021  | 674   | 621                          | 53                             | 294   | 273                          | 21                             | ...             | ...   | 53                      | 467                    | 10500                   | 5.6   | 509                             | 66                      | 4.2 | 35  | 96                    |                               |
| 1...                        | 81               | 28  | 27    | 24                           | 3                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 13                      | 9500                   | 5.6                     | 15    | 58                              | 4.1                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 2...                        | 174              | 55  | 40    | 37                           | 3                              | 15    | 11                           | 4                              | ...             | ...   | 22                      | 11000                  | 5.9                     | 30    | 67                              | 4.5                     | ... | 8   |                       |                               |
| 3...                        | 134              | 43  | 33    | 28                           | 5                              | 10    | 7                            | 3                              | ...             | ...   | 18                      | 9000                   | 5.8                     | 23    | 65                              | 4.8                     | 1   | 4   |                       |                               |
| 4...                        | 119              | 39  | 35    | 35                           | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...   | 23                      | 11500                  | 5.7                     | 14    | 68                              | 4.3                     | ... | 6   |                       |                               |
| 5...                        | 185              | 62  | 51    | 48                           | 3                              | 11    | 10                           | 1                              | ...             | ...   | 32                      | 8000                   | 5.1                     | 27    | 64                              | 4.5                     | ... | 1   |                       |                               |
| 6...                        | 139              | 54  | 19    | 19                           | ...                            | 29    | 29                           | ...                            | ...             | ...   | 25                      | 10500                  | 5.3                     | 26    | 68                              | 4.6                     | ... | 2   |                       |                               |
| 7...                        | 113              | 42  | 9     | 9                            | ...                            | 17    | 16                           | 1                              | ...             | ...   | 16                      | 27                     | 9500                    | 5.6   | 14                              | 58                      | 3.9 | 6   | 3                     |                               |
| 8...                        | 117              | 39  | 24    | 24                           | ...                            | 14    | 12                           | 2                              | ...             | ...   | 27                      | 10000                  | 5.6                     | 10    | 73                              | 4.5                     | ... | 3   |                       |                               |
| 9...                        | **104            | 36  | 24    | 24                           | 4                              | 8     | 8                            | ...                            | ...             | ...   | 14                      | ...                    | 6.1                     | 22    | 62                              | 4.3                     | ... | 1   |                       |                               |
| 10...                       | *144             | 50  | 42    | 37                           | 5                              | 8     | 8                            | ...                            | ...             | ...   | 22                      | ...                    | 5.3                     | 26    | 65                              | 3.8                     | ... | 5   |                       |                               |
| 11...                       | 113              | 40  | 19    | 13                           | 6                              | 19    | 19                           | ...                            | ...             | ...   | 10                      | ...                    | 5.2                     | 28    | 65                              | 3.8                     | 8   | 10  |                       |                               |
| 12...                       | 35               | 16  | 7     | 7                            | ...                            | 7     | 5                            | 2                              | ...             | ...   | 5                       | ...                    | 5.4                     | 9     | 81                              | 3.6                     | ... | 1   |                       |                               |
| 13...                       | 106              | 41  | 28    | 28                           | ...                            | 11    | 10                           | 1                              | ...             | ...   | 2                       | 9500                   | 5.6                     | 26    | 61                              | 3.5                     | 7   | 2   |                       |                               |
| 14...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 7                       | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 4   |                       |                               |
| 15...                       | 167              | 59  | 15    | 15                           | ...                            | 37    | 37                           | ...                            | ...             | ...   | 30                      | 9500                   | 5.7                     | 29    | 66                              | 4.2                     | ... | ... |                       |                               |
| 16...                       | 60               | 25  | 8     | 8                            | ...                            | 15    | 15                           | ...                            | ...             | ...   | 15                      | 10000                  | 5.7                     | 6     | 76                              | 5.7                     | ... | 1   |                       |                               |
| 17...                       | 142              | 50  | 11    | 9                            | 2                              | 28    | 28                           | ...                            | ...             | ...   | 11                      | 18                     | 9000                    | 5.2   | 28                              | 68                      | 4.3 | 4   | 4                     |                               |
| 18...                       | 118              | 35  | 35    | 32                           | 3                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 21                      | 11500                  | 5.6                     | 14    | 68                              | 4.4                     | 2   | 4   |                       |                               |
| 19...                       | 148              | 47  | 43    | 41                           | 2                              | 4     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | 20                      | 10500                  | 5.8                     | 26    | 80                              | 4.3                     | ... | 5   |                       |                               |
| 20...                       | 110              | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 17                      | 10000                  | 5.9                     | 15    | 74                              | 4.5                     | 1   | 4   |                       |                               |
| 21...                       | 84               | 33  | 21    | 18                           | 3                              | 12    | 11                           | 1                              | ...             | ...   | 9                       | 11500                  | 5.1                     | 16    | 61                              | 4.1                     | 2   | 4   |                       |                               |
| 22...                       | 117              | 33  | 25    | 22                           | 3                              | 7     | 7                            | ...                            | ...             | ...   | 14                      | ...                    | 5.6                     | 24    | 59                              | 4.3                     | ... | 5   |                       |                               |
| 23...                       | 48               | 20  | 18    | 15                           | 3                              | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 4                       | ...                    | ...                     | 15    | 64                              | 3.8                     | ... | ... |                       |                               |
| 24...                       | *121             | 39  | 34    | 28                           | 6                              | 5     | 5                            | ...                            | ...             | ...   | 17                      | 10500                  | 5.1                     | 21    | 64                              | 4.1                     | ... | 1   |                       |                               |
| 25...                       | *94              | 31  | 20    | 18                           | 2                              | 8     | 6                            | 2                              | ...             | ...   | 16                      | 10500                  | 5.9                     | 11    | 64                              | 4.0                     | 2   | 3   |                       |                               |
| 26...                       | 69               | 24  | 17    | 17                           | ...                            | 7     | 7                            | ...                            | ...             | ...   | 10                      | 9500                   | 6.4                     | 12    | 75                              | 5.0                     | ... | 2   |                       |                               |
| 27...                       | 116              | 40  | 30    | 30                           | ...                            | 10    | 8                            | 2                              | ...             | ...   | 22                      | 11500                  | 5.3                     | 18    | 68                              | 4.1                     | ... | 4   |                       |                               |
| 29...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... |                       |                               |
| M-80.....                   | *3630            | 1571  | 1534  | 1502                         | 32                             | 32    | 29                           | 3                              | ...             | ...   | 5                       | 407                    | 16000                   | 6.8   | 1056                            | 93                      | 4.0 | 3   | 22                    |                               |
| 1...                        | 72               | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1                       | ...                    | ...                     | 39    | 70                              | 4.4                     | ... | ... |                       |                               |
| 2...                        | 154              | 97  | 97    | 97                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 97    | 83                              | 3.8                     | ... | ... |                       |                               |
| 3...                        | 184              | 112   | 112   | 112                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1                       | ...                    | ...                     | 110   | 75                              | 3.5                     | ... | 1   |                       |                               |
| 4...                        | *82              | 46  | 45    | 45                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 4                       | ...                    | ...                     | 38    | 98                              | 3.8                     | ... | ... |                       |                               |
| 5...                        | 183              | 176   | 171   | 171                          | ...                            | 5     | 4                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 102   | 128                             | 3.4                     | ... | ... |                       |                               |
| 8...                        | 154              | 66  | 66    | 66                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 10                      | ...                    | 6.0                     | 54    | 96                              | 4.9                     | ... | 1   |                       |                               |
| 9...                        | *158             | 62  | 57    | 57                           | ...                            | 5     | 5                            | ...                            | ...             | ...   | 5                       | ...                    | 5.6                     | 53    | 91                              | 4.0                     | ... | 3   |                       |                               |
| 10...                       | *99              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 6                       | 14500                  | 7.2                     | 29    | 94                              | 5.0                     | ... | ... |                       |                               |
| 11...                       | 45               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 4                       | ...                    | ...                     | 13    | 105                             | 4.9                     | ... | ... |                       |                               |
| 12...                       | 25               | 17  | 17    | 13                           | 4                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 17    | 52                              | 2.9                     | ... | ... |                       |                               |
| 13...                       | 72               | 49  | 46    | 46                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 3                       | ...                    | ...                     | 46    | 66                              | 3.0                     | ... | ... |                       |                               |
| 14...                       | *105             | 38  | 35    | 35                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...   | 14                      | 16500                  | 5.6                     | 22    | 91                              | 4.3                     | ... | 1   |                       |                               |
| 15...                       | 134              | 49  | 49    | 45                           | 4                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 16                      | 16000                  | 7.1                     | 32    | 97                              | 4.0                     | 1   | 1   |                       |                               |
| 16...                       | 110              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 16                      | 15000                  | 8.4                     | 20    | 99                              | 5.0                     | ... | 1   |                       |                               |
| 17...                       | *176             | 67  | 67    | 65                           | 2                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 14                      | 15000                  | 6.9                     | 53    | 103                             | 5.0                     | 1   | ... |                       |                               |
| 18...                       | *138             | 62  | 62    | 62                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 14                      | 19000                  | 6.3                     | 47    | 100                             | 4.0                     | ... | ... |                       |                               |
| 19...                       | *121             | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                      | 17000                  | 7.1                     | 11    | 119                             | 4.7                     | 1   | ... |                       |                               |
| 20...                       | *120             | 33  | 31    | 31                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 21                      | 15000                  | 7.3                     | 12    | 123                             | 5.3                     | ... | ... |                       |                               |
| 21...                       | 120              | 45  | 45    | 41                           | 4                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 24                      | 16000                  | 6.9                     | 21    | 90                              | 4.7                     | ... | ... |                       |                               |
| 22...                       | 135              | 46  | 43    | 40                           | 3                              | 3     | 1                            | 2                              | ...             | ...   | 28                      | 14000                  | 6.9                     | 18    | 87                              | 3.9                     | ... | 1   |                       |                               |
| 23...                       | *249             | 127   | 125   | 120                          | 5                              | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 15                      | ...                    | 5.5                     | 107   | 94                              | 3.7                     | ... | 3   |                       |                               |
| 24...                       | *121             | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 24                      | 16000                  | 6.5                     | 10    | 83                              | 5.0                     | ... | 2   |                       |                               |
| 25...                       | **98             | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 24                      | 13500                  | 7.0                     | 6     | 92                              | 5.2                     | ... | 1   |                       |                               |
| 26...                       | *126             | 38  | 37    | 35                           | 2                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 22                      | 14500                  | 7.2                     | 15    | 105                             | 5.1                     | ... | 1   |                       |                               |
| 27...                       | 126              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 24                      | 19000                  | 7.3                     | 8     | 149                             | 5.4                     | ... | 2   |                       |                               |
| 28...                       | *83              | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 17                      | 19000                  | 7.5                     | 7     | 119                             | 5.4                     | ... | ... |                       |                               |
| 29...                       | 147              | 44  | 42    | 41                           | 1                              | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 35                      | 12500                  | 6.4                     | 8     | 103                             | 5.8                     | ... | 2   |                       |                               |
| 30...                       | *166             | 66  | 64    | 64                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 23                      | 16500                  | 6.7                     | 43    | 71                              | 3.7                     | ... | 1   |                       |                               |
| 31...                       | **127            | 37  | 35    | 28                           | 7                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 19                      | 14500                  | 7.2                     | 18    | 79                              | 3.6                     | ... | ... |                       |                               |
| M-81.....                   | *4620            | 1838  | 1677  | 1625                         | 52                             | 141   | 135                          | 6                              | ...             | ...   | 20                      | 527                    | 13500                   | 6.2   | 1265                            | 89                      | 3.9 | 8   | 58                    |                               |
| 1...                        | *118             | 43  | 22    | 21                           | 1                              | 4     | 3                            | 1                              | ...             | ...   | 17                      | ...                    | ...                     | 35    | 66                              | 3.5                     | ... | 4   |                       |                               |
| 2...                        | 113              | 48  | 41    | 41                           | ...                            | 6     | 6                            | ...                            | ...             | ...   | 12                      | 18000                  | 5.0                     | 35    | 82                              | 4.4                     | ... | 2   |                       |                               |
| 3...                        | 130              | 37  | 33    | 33                           | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...   | 14                      | 13500                  | 6.6                     | 22    | 87                              | 4.4                     | ... | 5   |                       |                               |
| 4...                        | *112             | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...   | 14                      | 12500                  | 6.5                     | 19    | 87                              | 3.9                     | ... | 3   |                       |                               |
| 5...                        | *76              | 28  | 26    | 23                           | 3                              | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 15                      | 14500                  | 6.9                     | 10    | 73                              | 3.8                     | ... | 2   |                       |                               |
| 6...                        | **99             | 23  | 19    | 19                           | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...   | 14                      | 15000                  | 7.1                     | 9     | 97                              | 5.1                     | ... | 1   |                       |                               |
| 7...                        | *96              | 56  | 55    | 54                           | 1                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 8                       | 14000                  | 5.6                     | 47    | 63                              | 2.6                     | ... | ... |                       |                               |
| 8...                        | 171              | 90  | 90    | 88                           | 2                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 16                      | 11500                  | 6.8                     | 74    | 126                             | 3.5                     | 3   | 2   |                       |                               |
| 9...                        | 230              | 103   | 100   | 100                          | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...   | 21                      | 12000                  | 5.9                     | 77    | 86                              | 3.8                     | ... | ... |                       |                               |
| 10...                       | 211              | 84  | 70    | 64                           | 4                              | 14    | 12                           | 2                              | ...             | ...   | 24                      | 16500                  | 6.0                     | 59    | 81                              | 4.6                     | ... | 2   |                       |                               |
| 11...                       | *86              | 31  | 25    | 24                           | 1                              | 6     | 5                            | 1                              | ...             | ...   | 20                      | 14000                  | 6.7                     | 10    | 77                              | 3.8                     | ... | ... |                       |                               |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS; 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                   |                 |       | Occupied housing units |                         |                         |       |                                 |                         |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|-------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                   |                 |       | Dilapidated            | Owner occupied          |                         |       | Renter occupied                 |                         |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | With flush toilet | No flush toilet | Total |                        | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |                       |                               |
| 12...                       | *156             | 48  | 48                           | 37                             | 11    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 21                     | 11500                   | 6.0                     | 27    | 87                              | 3.9                     | 1   | 1                     |                               |
| 13...                       | 204              | 86  | 86                           | 86                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 25                     | 12000                   | 5.8                     | 60    | 88                              | 4.4                     | ... | 3                     |                               |
| 15...                       | 278              | 116   | 108                          | 108                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 1     | 14                     | 13500                   | 5.7                     | 102   | 84                              | 4.1                     | ... | 3                     |                               |
| 16...                       | *153             | 46  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | 17                             | 17                | ...             | ...   | 18                     | 15000                   | 7.1                     | 27    | 95                              | 4.7                     | ... | 2                     |                               |
| 17...                       | 144              | 47  | 47                           | 43                             | 4     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 24                     | 12500                   | 6.3                     | 23    | 93                              | 4.4                     | ... | 1                     |                               |
| 18...                       | 178              | 77  | 73                           | 70                             | 3     | 4                            | 4                              | ...               | ...             | ...   | 20                     | 12500                   | 6.2                     | 52    | 100                             | 3.4                     | 1   | 2                     |                               |
| 19...                       | 139              | 46  | 46                           | 46                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 22                     | 14000                   | 6.0                     | 24    | 95                              | 5.5                     | ... | 1                     |                               |
| 20...                       | 127              | 44  | 42                           | 40                             | 2     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 24                     | 13500                   | 7.1                     | 20    | 86                              | 5.2                     | ... | 4                     |                               |
| 21...                       | 162              | 59  | 56                           | 52                             | 4     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 26                     | 13500                   | 5.6                     | 30    | 92                              | 4.9                     | ... | 4                     |                               |
| 22...                       | 270              | 128   | 128                          | 128                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 13                     | 11500                   | 5.7                     | 113   | 89                              | 3.8                     | ... | 2                     |                               |
| 23...                       | *283             | 158   | 158                          | 152                            | 6     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 14                     | 14500                   | 5.7                     | 138   | 91                              | 3.3                     | ... | 1                     |                               |
| 24...                       | 169              | 64  | 62                           | 59                             | 3     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 17                     | 13000                   | 5.7                     | 47    | 90                              | 4.0                     | ... | 1                     |                               |
| 25...                       | 171              | 87  | 32                           | 32                             | ...   | 55                           | 55                             | ...               | ...             | ...   | 16                     | 13500                   | 5.4                     | 70    | 83                              | 2.9                     | ... | 5                     |                               |
| 26...                       | *127             | 47  | 44                           | 44                             | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 19                     | 14000                   | 6.5                     | 28    | 94                              | 4.0                     | ... | 1                     |                               |
| 27...                       | *119             | 41  | 40                           | 40                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 18                     | 16000                   | 6.6                     | 22    | 108                             | 5.0                     | 1   | 3                     |                               |
| 28...                       | 134              | 49  | 48                           | 47                             | 1     | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 19                     | 12500                   | 5.9                     | 28    | 87                              | 5.1                     | ... | 1                     |                               |
| 29...                       | 120              | 40  | 40                           | 36                             | 4     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 19                     | 13500                   | 5.8                     | 20    | 98                              | 4.8                     | ... | 1                     |                               |
| 30...                       | 116              | 41  | 41                           | 39                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 22                     | 11500                   | 5.9                     | 16    | 82                              | 4.8                     | 1   | 2                     |                               |
| 31...                       | 128              | 38  | 38                           | 38                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 15                     | 12500                   | 6.9                     | 21    | 98                              | 4.5                     | 1   | 3                     |                               |
| M-82...                     | *4478            | 1701  | 1600                         | 1478                           | 122   | 93                           | 67                             | 26                | ...             | 8     | 500                    | 11500                   | 5.9                     | 1137  | 77                              | 3.6                     | 15  | 83                    |                               |
| 2...                        | 127              | 47  | 42                           | 28                             | 14    | 5                            | 3                              | 2                 | ...             | ...   | 9                      | 9000                    | 5.2                     | 36    | 59                              | 2.9                     | ... | 5                     |                               |
| 3...                        | 157              | 69  | 62                           | 62                             | ...   | 7                            | 7                              | ...               | ...             | ...   | 12                     | 7500                    | 5.5                     | 56    | 67                              | 2.8                     | ... | 10                    |                               |
| 4...                        | 152              | 48  | 45                           | 41                             | 4     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 12                     | 10000                   | 5.8                     | 34    | 68                              | 3.6                     | 1   | 7                     |                               |
| 5...                        | 164              | 63  | 55                           | 55                             | ...   | 8                            | 6                              | 2                 | ...             | ...   | 17                     | 9500                    | 5.4                     | 43    | 82                              | 4.3                     | ... | 1                     |                               |
| 6...                        | 150              | 55  | 50                           | 49                             | 1     | 5                            | 1                              | 4                 | ...             | ...   | 18                     | 10500                   | 6.1                     | 34    | 73                              | 3.7                     | ... | 2                     |                               |
| 7...                        | 109              | 38  | 34                           | 32                             | 2     | 4                            | 4                              | ...               | ...             | ...   | 12                     | 13000                   | 5.8                     | 24    | 76                              | 4.5                     | 1   | 2                     |                               |
| 8...                        | 99               | 46  | 40                           | 37                             | 3     | 5                            | 5                              | ...               | ...             | 1     | 13                     | 12500                   | 6.0                     | 27    | 64                              | 2.7                     | ... | 2                     |                               |
| 9...                        | **144            | 42  | 41                           | 33                             | 8     | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 17                     | 14000                   | 6.1                     | 25    | 75                              | 4.0                     | ... | 1                     |                               |
| 10...                       | **244            | 56  | 53                           | 46                             | 7     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 31                     | 12500                   | 6.0                     | 25    | 62                              | 3.8                     | ... | 3                     |                               |
| 11...                       | 139              | 47  | 46                           | 44                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 1     | 19                     | 10500                   | 5.7                     | 25    | 91                              | 4.3                     | ... | 1                     |                               |
| 12...                       | *178             | 76  | 72                           | 56                             | 16    | 4                            | 2                              | 2                 | ...             | ...   | 21                     | 10500                   | 5.6                     | 48    | 77                              | 3.8                     | ... | 3                     |                               |
| 13...                       | 226              | 76  | 58                           | 55                             | 3     | 14                           | 2                              | 12                | ...             | 4     | 21                     | 10000                   | 6.1                     | 51    | 64                              | 4.2                     | ... | 6                     |                               |
| 14...                       | 119              | 39  | 31                           | 26                             | 5     | 4                            | 4                              | 2                 | ...             | 2     | 19                     | 9500                    | 5.8                     | 16    | 65                              | 4.3                     | ... | 5                     |                               |
| 15...                       | 167              | 53  | 46                           | 42                             | 4     | 7                            | 7                              | ...               | ...             | ...   | 16                     | 8500                    | 5.5                     | 34    | 62                              | 4.3                     | ... | 4                     |                               |
| 17...                       | **162            | 50  | 50                           | 43                             | 7     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 19                     | 13000                   | 6.3                     | 30    | 60                              | 3.3                     | 2   | 2                     |                               |
| 18...                       | 261              | 104   | 103                          | 101                            | 2     | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 19                     | 13000                   | 5.9                     | 81    | 88                              | 3.8                     | ... | 5                     |                               |
| 19...                       | 181              | 54  | 53                           | 53                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 23                     | 12000                   | 6.0                     | 27    | 86                              | 4.7                     | 2   | 4                     |                               |
| 20...                       | 146              | 56  | 53                           | 43                             | 10    | 3                            | 1                              | 2                 | ...             | ...   | 21                     | 11500                   | 6.2                     | 33    | 65                              | 3.6                     | ... | 1                     |                               |
| 21...                       | 155              | 49  | 38                           | 31                             | 7     | 11                           | 11                             | ...               | ...             | ...   | 20                     | 12000                   | 6.6                     | 26    | 92                              | 4.2                     | ... | 2                     |                               |
| 22...                       | 131              | 48  | 48                           | 48                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 23                     | 13000                   | 6.4                     | 25    | 92                              | 4.7                     | ... | 2                     |                               |
| 23...                       | 309              | 150   | 150                          | 149                            | 1     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 9                      | ...                     | 4.3                     | 141   | 94                              | 3.5                     | ... | 1                     |                               |
| 25...                       | 109              | 30  | 29                           | 29                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 23                     | 13000                   | 6.4                     | 7     | 86                              | 4.6                     | ... | 1                     |                               |
| 26...                       | 120              | 45  | 45                           | 40                             | 5     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 21                     | 12000                   | 6.1                     | 23    | 102                             | 4.1                     | 1   | 1                     |                               |
| 27...                       | 121              | 40  | 39                           | 37                             | 2     | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 22                     | 10500                   | 6.5                     | 17    | 81                              | 4.9                     | ... | 5                     |                               |
| 28...                       | 178              | 59  | 56                           | 45                             | 11    | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 20                     | 11500                   | 5.8                     | 39    | 72                              | 4.2                     | ... | 2                     |                               |
| 29...                       | 206              | 120   | 120                          | 117                            | 3     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 30                     | 13500                   | 5.0                     | 82    | 85                              | 3.2                     | 1   | 2                     |                               |
| 30...                       | 224              | 141   | 141                          | 136                            | 5     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 13                     | 9500                    | 5.8                     | 128   | 69                              | 2.3                     | 7   | 6                     |                               |
| M-83...                     | *3447            | 1403  | 1150                         | 862                            | 288   | 228                          | 118                            | 110               | ...             | 25    | 297                    | 12500                   | 5.8                     | 1038  | 68                              | 3.6                     | 64  | 92                    |                               |
| 1...                        | 85               | 36  | 31                           | 25                             | 6     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | 3     | 6                      | ...                     | 6.5                     | 30    | 69                              | 3.5                     | 2   | 2                     |                               |
| 2...                        | 123              | 44  | 39                           | 34                             | 5     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 10                     | ...                     | 5.6                     | 34    | 100                             | 4.4                     | ... | 4                     |                               |
| 3...                        | 149              | 59  | 42                           | 32                             | 10    | 10                           | 1                              | 9                 | ...             | 7     | 12                     | 14500                   | 6.2                     | 46    | 77                              | 3.9                     | ... | 3                     |                               |
| 4...                        | 44               | 14  | 9                            | ...                            | ...   | 5                            | 3                              | 2                 | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | 14    | 53                              | 4.7                     | ... | 3                     |                               |
| 5...                        | *154             | 54  | 44                           | 42                             | 2     | 10                           | 10                             | ...               | ...             | ...   | 9                      | ...                     | 5.1                     | 39    | 82                              | 3.8                     | ... | 6                     |                               |
| 6...                        | 96               | 62  | 57                           | 45                             | 12    | 5                            | 4                              | 1                 | ...             | ...   | 1                      | ...                     | ...                     | 57    | 58                              | 3.1                     | ... | 2                     |                               |
| 7...                        | 94               | 59  | 25                           | 18                             | 7     | 34                           | 6                              | 28                | ...             | ...   | 12                     | ...                     | 5.2                     | 44    | 51                              | 2.8                     | ... | 8                     |                               |
| 8...                        | 205              | 78  | 65                           | 31                             | 34    | 13                           | 10                             | 3                 | ...             | ...   | 15                     | ...                     | 4.9                     | 60    | 60                              | 3.2                     | 7   | 4                     |                               |
| 9...                        | 113              | 55  | 55                           | 27                             | 28    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | 53    | 64                              | 3.1                     | 2   | 4                     |                               |
| 10...                       | 113              | 69  | 63                           | 29                             | 34    | 2                            | ...                            | 2                 | ...             | 4     | 18                     | 13500                   | 6.0                     | 47    | 50                              | 2.5                     | 3   | 2                     |                               |
| 11...                       | 192              | 76  | 71                           | 62                             | 9     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 5     | 18                     | 14000                   | 5.1                     | 56    | 73                              | 3.6                     | ... | 10                    |                               |
| 12...                       | 183              | 63  | 60                           | 51                             | 9     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 16                     | 12500                   | 5.9                     | 45    | 64                              | 4.2                     | 9   | 4                     |                               |
| 13...                       | 159              | 49  | 47                           | 43                             | 4     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 18                     | 12000                   | 6.1                     | 29    | 79                              | 4.6                     | 6   | 6                     |                               |
| 14...                       | 135              | 55  | 45                           | 38                             | 7     | 9                            | 5                              | 4                 | ...             | 1     | 18                     | 10500                   | 6.4                     | 36    | 72                              | 3.8                     | 1   | 3                     |                               |
| 15...                       | 156              | 73  | 69                           | 42                             | 27    | 4                            | 4                              | ...               | ...             | ...   | 18                     | 10500                   | 6.4                     | 49    | 69                              | 3.3                     | ... | 3                     |                               |
| 16...                       | **303            | 106   | 50                           | 28                             | 22    | 56                           | 15                             | 41                | ...             | ...   | 23                     | 12500                   | 4.9                     | 87    | 53                              | 2.9                     | ... | 11                    |                               |
| 17...                       | 60               | 28  | 28                           | 16                             | 12    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 9                      | 12500                   | 6.6                     | 15    | 62                              | 3.3                     | ... | 3                     |                               |
| 18...                       | *192             | 67  | 29                           | 21                             | 8     | 35                           | 31                             | 4                 | ...             | 3     | 10                     | ...                     | 5.6                     | 56    | 71                              | 4.1                     | ... | 5                     |                               |
| 19...                       | 168              | 74  | 55                           | 53                             | 2     | 19                           | 6                              | 13                | ...             | ...   | 12                     | 15500                   | 5.8                     | 59    | 76                              | 3.6                     | ... | 3                     |                               |
| 20...                       | *128             | 50  | 40                           | 28                             | 12    | 10                           | 7                              | 3                 | ...             | ...   | 15                     | 14000                   | 6.1                     | 33    | 67                              | 3.5                     | ... | 2                     |                               |
| 21...                       | 148              | 68  | 68                           | 48                             | 20    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | 62    | 62                              | 4.0                     | ... | 3                     |                               |
| 22...                       | *129             | 51  | 51                           | 39                             | 12    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 23                     | 14000                   | 6.5                     | 27    | 72                              | 3.1                     | 3   | 3                     |                               |
| 23...                       | 119              | 43  | 43                           | 40                             | 3     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 24                     | 11000                   | 6.2                     | 18    | 87                              | 4.2                     | 11  | 1                     |                               |
| 24...                       | 199              | 70  | 64                           | 61                             | 3     | 6                            | 6                              | ...               | ...             | ...   | 20                     | 11000                   | 5.4                     | 47    | 80                              | 4.4                     | 20  | 3                     |                               |
| M-84...                     | *3213            | 1125  | 1082                         | 891                            | 191   | 41                           | 30                             | 10                | ...             | 1     | 2                      | 447                     | 13000                   | 6.0   | 644                             | 76                      | 3.8 | 53                    | 55                            |
| 1...                        | **104            | 36  | 35                           | 35                             | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 15                     | 14000                   | 6.1                     | 20    | 83                              | 4.6                     | ... | ...                   |                               |
| 2...                        | 132              | 43  | 43                           | 36                             | 7     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 16                     | 16000                   | 6.0                     | 26    | 82                              | 4.1                     | 1   | 4                     |                               |
| 3...                        | *131             | 42  | 35                           | 23                             | 12    | 7                            | 5                              | 2                 | ...             | ...   | 13                     | 13000                   | 6.7                     | 26    | 71                              | 3.3                     | ... | 1                     |                               |
| 4...                        | 80               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 13                     | 13500                   | 6.5                     | 11    | 101                             | 5.7                     | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | **108            | 32  | 29                           | 25                             | 4     | 3                            | 2                              | ...               | ...             | 1     | 14                     | 15000                   | 7.1                     | 16    | 72                              | 4.0                     | 3   | 2                     |                               |
| 6...                        | **65             | 25  | 21                           | 18                             | 3     | 4                            | 4                              | ...               | ...             | ...   | 11                     | 10500                   | 6.0                     | 13    | 171                             | 3.6                     | ... | 1                     |                               |
| 7...                        | 165              | 59  | 52                           | 52                             | ...   | 7                            | 6                              | 1                 | ...             | ...   | 19                     | 12000                   | 5.7                     | 38    | 66                              | 4.5                     | 8   | 4                     |                               |
| 8...                        | 127              | 41  | 37                           | 32                             | 5     | 4                            | 1                              | 3                 | ...             | ...   | 19                     | 11500                   | 6.9                     | 19    | 62                              | 3.7                     | ... | 1                     |                               |
| 9...                        | *156             | 59  | 57                           | 37                             | 20    | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 16                     | ...                     | 5.1                     | 42    | 109                             | 3.8                     | ... | 1                     |                               |
| 10...                       | **114            | 45  | 43                           | 28                             | 15    | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 14                     | 15000                   | 5.6                     | 29    | 57                              | 3.1                     | 3   | 2                     |                               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 11...                       | 149              | 65  | 65    | 42                           | 23                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 6.1             | 34                              | 59                      | 3.1                   | 1                             | 1   |
| 12...                       | *173             | 57  | 57    | 48                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.8             | 29                              | 77                      | 3.7                   | 2                             | 4   |
| 13...                       | 136              | 51  | 49    | 45                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | ...                     | 5.3             | 30                              | 75                      | 4.6                   | ...                           | 2   |
| 14...                       | *127             | 44  | 44    | 36                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13000                   | 5.7             | 25                              | 70                      | 3.8                   | ...                           | 2   |
| 15...                       | **142            | 47  | 45    | 41                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 6.4             | 20                              | 73                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 16...                       | **153            | 47  | 46    | 40                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12500                   | 6.2             | 28                              | 75                      | 4.0                   | ...                           | 2   |
| 17...                       | *123             | 45  | 44    | 30                           | 14                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 6.8             | 27                              | 57                      | 2.4                   | ...                           | 5   |
| 18...                       | 125              | 45  | 39    | 37                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10000                   | 6.0             | 21                              | 67                      | 4.2                   | ...                           | 10  |
| 19...                       | 153              | 54  | 53    | 47                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 5.4             | 34                              | 79                      | 3.5                   | ...                           | 5   |
| 20...                       | *151             | 47  | 47    | 42                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13000                   | 6.2             | 28                              | 74                      | 4.5                   | ...                           | 3   |
| 21...                       | *149             | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 16500                   | 6.8             | 14                              | 82                      | 4.9                   | ...                           | 3   |
| 22...                       | *144             | 57  | 57    | 36                           | 21                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13000                   | 6.3             | 35                              | 62                      | 2.9                   | ...                           | 4   |
| 23...                       | 169              | 62  | 62    | 52                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14500                   | 5.2             | 41                              | 86                      | 3.9                   | ...                           | 3   |
| 24...                       | *137             | 58  | 58    | 45                           | 13                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11500                   | 5.5             | 38                              | 65                      | 3.7                   | ...                           | 2   |
| M-85...                     | *4730            | 1858  | 1711  | 1580                         | 131                            | 146           | 124                          | 22                             | ...         | 1              | 719                     | 12000                   | 5.8             | 1044                            | 75                      | 4.1                   | 10                            | 65  |
| 1...                        | 93               | 35  | 30    | 30                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12000                   | 6.2             | 14                              | 68                      | 4.9                   | ...                           | 1   |
| 2...                        | 78               | 28  | 21    | 20                           | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 13000                   | 5.3             | 17                              | 85                      | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 3...                        | 147              | 56  | 32    | 28                           | 4                              | 24            | 18                           | 6                              | ...         | ...            | 17                      | 10500                   | 5.1             | 38                              | 67                      | 4.4                   | ...                           | 4   |
| 4...                        | 151              | 66  | 56    | 46                           | 10                             | 10            | 9                            | 1                              | ...         | ...            | 18                      | 10500                   | 5.6             | 40                              | 80                      | 3.5                   | ...                           | 2   |
| 5...                        | 109              | 36  | 30    | 30                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | ...                     | 5.4             | 20                              | 71                      | 4.0                   | ...                           | 2   |
| 6...                        | 100              | 44  | 39    | 39                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.9             | 35                              | 73                      | 3.3                   | ...                           | 1   |
| 7...                        | *107             | 43  | 40    | 35                           | 5                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10500                   | 6.1             | 24                              | 70                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 8...                        | 136              | 54  | 41    | 41                           | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11500                   | 5.4             | 34                              | 76                      | 4.3                   | ...                           | 3   |
| 9...                        | 99               | 37  | 37    | 34                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13000                   | 6.4             | 19                              | 94                      | 5.2                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 88               | 39  | 36    | 35                           | 1                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 6.5             | 27                              | 64                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 11...                       | 124              | 75  | 75    | 70                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13000                   | 5.8             | 24                              | 82                      | 4.5                   | ...                           | 2   |
| 12...                       | *148             | 53  | 52    | 51                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 6.6             | 27                              | 79                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 13...                       | 67               | 24  | 23    | 19                           | 4                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12500                   | 6.3             | 11                              | 78                      | 4.1                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 127              | 71  | 69    | 69                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.4             | 62                              | 70                      | 3.6                   | ...                           | ... |
| 15...                       | 159              | 89  | 84    | 84                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 32                      | ...                     | 3.6             | 54                              | 87                      | 3.6                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 122              | 69  | 68    | 68                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 11500                   | 6.3             | 60                              | 86                      | 3.5                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 125              | 52  | 47    | 47                           | ...                            | 5             | ...                          | 5                              | ...         | ...            | 21                      | 10000                   | 5.6             | 28                              | 66                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 18...                       | *172             | 54  | 36    | 34                           | 2                              | 17            | 15                           | 2                              | ...         | 1              | 24                      | 9500                    | 5.6             | 29                              | 74                      | 4.4                   | ...                           | 3   |
| 19...                       | 140              | 46  | 39    | 33                           | 6                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.8             | 21                              | 72                      | 3.5                   | ...                           | 4   |
| 20...                       | 115              | 46  | 42    | 39                           | 3                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 22                      | 13000                   | 5.5             | 20                              | 71                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 21...                       | 144              | 44  | 41    | 39                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13500                   | 6.4             | 16                              | 72                      | 4.9                   | ...                           | 3   |
| 22...                       | 202              | 70  | 62    | 60                           | 2                              | 8             | 7                            | 1                              | ...         | ...            | 22                      | 12000                   | 5.4             | 48                              | 77                      | 4.6                   | ...                           | 5   |
| 23...                       | 131              | 52  | 52    | 48                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11000                   | 5.8             | 29                              | 81                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 24...                       | 184              | 72  | 68    | 65                           | 3                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 5.8             | 50                              | 76                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 26...                       | 136              | 45  | 45    | 39                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 6.0             | 21                              | 69                      | 4.0                   | ...                           | 2   |
| 27...                       | *143             | 54  | 52    | 47                           | 5                              | 2             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11000                   | 5.6             | 28                              | 68                      | 3.9                   | ...                           | 2   |
| 28...                       | 86               | 30  | 28    | 23                           | 5                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 11500                   | 6.3             | 14                              | 60                      | 3.6                   | ...                           | 4   |
| 29...                       | 161              | 70  | 70    | 48                           | 22                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15000                   | 5.4             | 40                              | 65                      | 3.5                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 91               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10500                   | 6.1             | 17                              | 73                      | 4.8                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 95               | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 6.0             | 11                              | 78                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 94               | 35  | 35    | 32                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12500                   | 5.9             | 15                              | 82                      | 4.1                   | ...                           | 2   |
| 33...                       | 135              | 44  | 42    | 41                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 5.7             | 24                              | 74                      | 5.1                   | ...                           | 2   |
| 34...                       | 117              | 37  | 36    | 35                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 6.3             | 7                               | 78                      | 5.0                   | ...                           | 3   |
| 35...                       | 88               | 35  | 34    | 27                           | 7                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11000                   | 6.0             | 12                              | 77                      | 3.7                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 122              | 44  | 43    | 38                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12000                   | 5.8             | 28                              | 73                      | 3.7                   | ...                           | 5   |
| 37...                       | 27               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 19500                   | 8.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | 83               | 25  | 24    | 22                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 14000                   | 6.4             | 10                              | 76                      | 4.5                   | ...                           | 2   |
| 39...                       | 135              | 51  | 51    | 47                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13000                   | 6.0             | 28                              | 71                      | 3.9                   | ...                           | 1   |
| 40...                       | 149              | 61  | 59    | 45                           | 14                             | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12500                   | 5.9             | 41                              | 67                      | 3.8                   | ...                           | 1   |
| M-86...                     | *3322            | 1145  | 998   | 939                          | 59                             | 134           | 117                          | 17                             | ...         | 13             | 600                     | 11500                   | 5.6             | 489                             | 75                      | 4.3                   | 12                            | 66  |
| 1...                        | **115            | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 5.8             | 20                              | 68                      | 4.9                   | ...                           | 1   |
| 2...                        | 106              | 51  | 36    | 24                           | 12                             | 15            | 11                           | 4                              | ...         | ...            | 14                      | 10500                   | 5.0             | 23                              | 69                      | 4.0                   | ...                           | 3   |
| 3...                        | 91               | 32  | 28    | 28                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11000                   | 4.7             | 9                               | 65                      | 4.7                   | ...                           | 2   |
| 4...                        | 119              | 43  | 39    | 29                           | 10                             | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.5             | 27                              | 56                      | 3.6                   | ...                           | 1   |
| 5...                        | 132              | 40  | 39    | 37                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 9500                    | 6.1             | 21                              | 62                      | 4.0                   | ...                           | 3   |
| 6...                        | 153              | 51  | 49    | 47                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 10500                   | 5.7             | 28                              | 65                      | 4.3                   | ...                           | 4   |
| 7...                        | 203              | 59  | 53    | 49                           | 4                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 3              | 29                      | 11000                   | 6.0             | 27                              | 73                      | 4.2                   | ...                           | 9   |
| 8...                        | *173             | 47  | 31    | 31                           | ...                            | 16            | 16                           | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10000                   | 5.5             | 25                              | 74                      | 4.5                   | ...                           | 4   |
| 9...                        | 109              | 45  | 30    | 25                           | 5                              | 14            | 12                           | 2                              | ...         | 1              | 21                      | 12000                   | 6.0             | 23                              | 69                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 10...                       | 121              | 60  | 40    | 36                           | 4                              | 18            | 16                           | 2                              | ...         | 2              | 21                      | 11000                   | 5.0             | 21                              | 65                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 11...                       | 122              | 40  | 35    | 35                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.5             | 15                              | 72                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 12...                       | 82               | 34  | 26    | 25                           | 1                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 5.5             | 5                               | 68                      | 3.8                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 83               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13500                   | 5.8             | 8                               | 82                      | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 14...                       | 98               | 34  | 34    | 33                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.3             | 9                               | 76                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 121              | 44  | 42    | 40                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12000                   | 5.2             | 21                              | 85                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 16...                       | *103             | 40  | 40    | 38                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14000                   | 5.5             | 18                              | 103                     | 4.1                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | *71              | 22  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12000                   | 5.9             | 6                               | 86                      | 5.0                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 104              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12000                   | 6.2             | 11                              | 84                      | 5.1                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 117              | 41  | 30    | 30                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 10000                   | 5.6             | 19                              | 73                      | 4.8                   | ...                           | 3   |
| 20...                       | 97               | 36  | 28    | 25                           | 3                              | 8             | 7                            | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 5.3             | 12                              | 67                      | 3.5                   | ...                           | 3   |
| 21...                       | 106              | 37  | 37    | 35                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 16500                   | 5.9             | 19                              | 89                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 107              | 36  | 34    | 31                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.2             | 19                              | 84                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 23...                       | 45               | 10  | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 8                               | 82                      | 5.0                   | ...                           | 3   |
| 24...                       | 77               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.3             | 5                               | 96                      | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 25...                       | 109              | 33  | 29    | 29                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 10500                   | 5.7             | 9                               | 111                     | 4.2                   | ...                           | 2   |
| 26...                       | 114              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12500                   | 5.7             | 20                              | 81                      | 4.9                   | ...                           | 2   |
| 27...                       | 118              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.7             | 15                              | 83                      | 5.3                   | ...                           | 2   |
| 28...                       | 98               | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 6.7             | 8                               | 93                      | 3.9                   | ...                           | 1   |
| 29...                       | 116              | 39  | 30    | 30                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 5.5             | 18                              | 79                      | 4.5                   | ...                           | 1   |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |             |       |                         | Occupied housing units  |       |                            |                         |                 |     |     |   |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|----------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|---|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |             |       |                         | Owner occupied          |       |                            |                         | Renter occupied |     |     |   | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Dilapidated | Total | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                 |     |     |   |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |             |       |                         |                         |       |                            |                         |                 |     |     |   |                       |                               |
| 30...                       | 112              | 41  | 33                           | 31                             | 2     | 8                            | 4                              | 4               | ...         | ...   | 18                      | 12000                   | 5.4   | 20                         | 73                      | 4.4             | ... | ... | 3 |                       |                               |
| M-87....                    | 3520             | 1187  | 1061                         | 1049                           | 12    | 119                          | 113                            | 6               | ...         | 7     | 957                     | 12000                   | 5.4   | 217                        | 78                      | 4.2             | 11  | 47  |   |                       |                               |
| 2...                        | 80               | 31  | 30                           | 30                             | ...   | 1                            | ...                            | 1               | ...         | ...   | 22                      | 10500                   | 5.2   | 9                          | 75                      | 4.1             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 3...                        | 120              | 38  | 35                           | 35                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...         | ...   | 32                      | 10500                   | 5.2   | 6                          | 87                      | 4.2             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 4...                        | 126              | 42  | 42                           | 42                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 20                      | 14000                   | 6.2   | 21                         | 72                      | 4.5             | ... | 2   |   |                       |                               |
| 5...                        | 115              | 35  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 4     | 24                      | 13500                   | 6.4   | 10                         | 56                      | 3.9             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 6...                        | 109              | 34  | 33                           | 33                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...   | 22                      | 14500                   | 5.8   | 12                         | 80                      | 4.4             | 1   | 1   |   |                       |                               |
| 7...                        | 103              | 38  | 38                           | 32                             | 6     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 23                      | 14000                   | 4.9   | 14                         | 73                      | 4.1             | ... | 2   |   |                       |                               |
| 8...                        | 87               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 26                      | 11500                   | 5.2   | 2                          | ...                     | ...             | 1   | 2   |   |                       |                               |
| 9...                        | 58               | 21  | 21                           | 20                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 15                      | 11000                   | 6.0   | 5                          | 66                      | 4.0             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 10...                       | 27               | 9   | 7                            | 6                              | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...         | 1     | 8                       | 10000                   | 4.9   | 1                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 11...                       | 60               | 22  | 18                           | 18                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | 2     | 19                      | 10500                   | 5.3   | 2                          | ...                     | ...             | 4   | 1   |   |                       |                               |
| 12...                       | 33               | 9   | 4                            | 4                              | ...   | 2                            | 4                              | 1               | ...         | ...   | 8                       | 8000                    | 5.0   | 1                          | ...                     | ...             | 1   | 1   |   |                       |                               |
| 13...                       | 17               | 5   | 3                            | 3                              | ...   | 5                            | 2                              | ...             | ...         | ...   | 5                       | 11500                   | 6.4   | ...                        | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 14...                       | 92               | 25  | 21                           | 20                             | 1     | 4                            | 4                              | ...             | ...         | ...   | 23                      | 11000                   | 5.7   | 2                          | ...                     | ...             | 1   | 2   |   |                       |                               |
| 15...                       | 116              | 37  | 37                           | 37                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 24                      | 12500                   | 4.9   | 13                         | 81                      | 3.6             | ... | 3   |   |                       |                               |
| 16...                       | 105              | 33  | 32                           | 32                             | ...   | 1                            | ...                            | 1               | ...         | ...   | 28                      | 11500                   | 5.2   | 5                          | 76                      | 4.4             | 1   | 1   |   |                       |                               |
| 17...                       | 133              | 38  | 32                           | 32                             | ...   | 6                            | 6                              | ...             | ...         | ...   | 29                      | 14000                   | 5.4   | 8                          | 82                      | 5.0             | ... | 3   |   |                       |                               |
| 18...                       | 95               | 33  | 30                           | 30                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...         | ...   | 30                      | 12500                   | 5.5   | 3                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 19...                       | 130              | 40  | 36                           | 36                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...         | ...   | 34                      | 11500                   | 5.6   | 6                          | 75                      | 4.2             | 1   | 1   |   |                       |                               |
| 20...                       | 113              | 31  | 26                           | 26                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...         | ...   | 23                      | 11500                   | 6.0   | 8                          | 68                      | 5.4             | ... | ... |   |                       |                               |
| 21...                       | 106              | 37  | 29                           | 29                             | ...   | 8                            | 8                              | ...             | ...         | ...   | 29                      | 11500                   | 5.4   | 8                          | 78                      | 3.6             | ... | 3   |   |                       |                               |
| 22...                       | 98               | 37  | 31                           | 31                             | ...   | 6                            | 4                              | 2               | ...         | ...   | 31                      | 12000                   | 5.9   | 6                          | 80                      | 4.0             | ... | ... |   |                       |                               |
| 23...                       | 111              | 32  | 30                           | 30                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...   | 26                      | 12500                   | 5.9   | 6                          | 73                      | 4.7             | ... | ... |   |                       |                               |
| 24...                       | 101              | 32  | 24                           | 24                             | ...   | 8                            | 8                              | ...             | ...         | ...   | 28                      | 12000                   | 5.8   | 3                          | ...                     | ...             | ... | 2   |   |                       |                               |
| 25...                       | 88               | 29  | 27                           | 27                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...   | 26                      | 11500                   | 5.6   | 2                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 26...                       | 97               | 30  | 20                           | 20                             | ...   | 10                           | 10                             | ...             | ...         | ...   | 27                      | 10000                   | 5.1   | 2                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 27...                       | 122              | 40  | 34                           | 34                             | ...   | 6                            | 6                              | ...             | ...         | ...   | 34                      | 11500                   | 5.2   | 6                          | 101                     | 4.2             | ... | 4   |   |                       |                               |
| 28...                       | 68               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 27                      | 12000                   | 5.3   | 2                          | ...                     | ...             | ... | ... |   |                       |                               |
| 29...                       | 71               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 29                      | 11500                   | 5.2   | ...                        | ...                     | ...             | ... | ... |   |                       |                               |
| 30...                       | 65               | 27  | 26                           | 26                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...   | 26                      | 10500                   | 5.3   | ...                        | ...                     | ...             | ... | ... |   |                       |                               |
| 31...                       | 45               | 18  | 17                           | 17                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...   | 13                      | 11500                   | 5.4   | 5                          | ...                     | 4.8             | ... | ... |   |                       |                               |
| 32...                       | 58               | 19  | 17                           | 17                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...   | 15                      | 12000                   | 5.6   | 4                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 33...                       | 55               | 18  | 17                           | 17                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...   | 14                      | 12000                   | 5.4   | 4                          | ...                     | ...             | ... | ... |   |                       |                               |
| 34...                       | 45               | 19  | 17                           | 17                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...   | 14                      | 12000                   | 5.0   | 4                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 35...                       | 45               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 12                      | 15500                   | 4.8   | ...                        | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 36...                       | 52               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 15                      | 14000                   | 5.1   | 1                          | 91                      | 3.3             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 37...                       | 74               | 27  | 23                           | 23                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...         | ...   | 19                      | 11000                   | 5.3   | 5                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 38...                       | 81               | 31  | 30                           | 27                             | 3     | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...   | 25                      | 11500                   | 5.4   | 8                          | 71                      | 3.6             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 39...                       | 69               | 29  | 27                           | 27                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...   | 25                      | 10000                   | 5.0   | 4                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 40...                       | 81               | 25  | 22                           | 22                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...         | ...   | 24                      | 11500                   | 5.3   | 1                          | ...                     | ...             | ... | 2   |   |                       |                               |
| 41...                       | 100              | 37  | 26                           | 26                             | ...   | 11                           | 11                             | ...             | ...         | ...   | 31                      | 10500                   | 5.0   | 6                          | 98                      | 4.3             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 42...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ...             | ... | ... |   |                       |                               |
| 43...                       | 92               | 33  | 26                           | 26                             | ...   | 7                            | 6                              | 1               | ...         | ...   | 27                      | 11500                   | 5.4   | 6                          | 84                      | 4.5             | 1   | ... |   |                       |                               |
| 44...                       | 75               | 27  | 23                           | 23                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...         | ...   | 25                      | 11500                   | 5.6   | 2                          | ...                     | ...             | ... | ... |   |                       |                               |
| M-88....                    | *4289            | 1452  | 1151                         | 1108                           | 43    | 274                          | 248                            | 26              | ...         | 27    | 992                     | 12000                   | 5.6   | 429                        | 78                      | 3.9             | 64  | 94  |   |                       |                               |
| 1...                        | 60               | 24  | 22                           | 22                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...   | 17                      | 10500                   | 5.1   | 7                          | 83                      | 4.7             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 2...                        | 54               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 18                      | 13000                   | 5.7   | 1                          | ...                     | ...             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 3...                        | 61               | 20  | 19                           | 19                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...   | 16                      | 11500                   | 5.7   | 4                          | ...                     | ...             | ... | 2   |   |                       |                               |
| 4...                        | 109              | 45  | 37                           | 36                             | 1     | 4                            | 4                              | ...             | ...         | 4     | 12                      | 10500                   | 6.3   | 33                         | 116                     | 3.5             | ... | ... |   |                       |                               |
| 5...                        | 71               | 29  | 17                           | 17                             | ...   | 11                           | 10                             | 1               | ...         | 1     | 15                      | 12000                   | 6.1   | 13                         | 60                      | 4.5             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 6...                        | **68             | 35  | 24                           | 20                             | 4     | 8                            | 8                              | ...             | ...         | 3     | 9                       | 14500                   | 5.7   | 22                         | 75                      | 2.6             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 7...                        | 106              | 42  | 39                           | 37                             | 2     | 3                            | 3                              | ...             | ...         | ...   | 22                      | 15500                   | 5.9   | 19                         | 91                      | 4.6             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 8...                        | 112              | 35  | 25                           | 25                             | ...   | 9                            | 9                              | ...             | ...         | 1     | 28                      | 12000                   | 5.8   | 7                          | 78                      | 5.9             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 10...                       | 120              | 45  | 45                           | 37                             | 8     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 27                      | 13000                   | 5.7   | 16                         | 47                      | 3.5             | 2   | 4   |   |                       |                               |
| 11...                       | 97               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 27                      | 13000                   | 5.9   | 2                          | ...                     | ...             | ... | 2   |   |                       |                               |
| 12...                       | 100              | 33  | 24                           | 24                             | ...   | 9                            | 7                              | 2               | ...         | ...   | 26                      | 12500                   | 5.5   | 7                          | 77                      | 4.3             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 13...                       | 84               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 22                      | 14000                   | 6.1   | 4                          | ...                     | ...             | ... | ... |   |                       |                               |
| 14...                       | 91               | 31  | 27                           | 27                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...         | ...   | 28                      | 13000                   | 5.8   | 3                          | ...                     | ...             | ... | 2   |   |                       |                               |
| 15...                       | 96               | 31  | 27                           | 27                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...         | ...   | 26                      | 12500                   | 5.6   | 5                          | 82                      | 4.4             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 16...                       | 75               | 28  | 23                           | 23                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...         | ...   | 21                      | 14000                   | 5.4   | 7                          | 100                     | 4.7             | ... | ... |   |                       |                               |
| 17...                       | 118              | 38  | 35                           | 33                             | 2     | 2                            | 2                              | ...             | ...         | 1     | 25                      | 13000                   | 6.1   | 12                         | 70                      | 4.5             | ... | 2   |   |                       |                               |
| 18...                       | 104              | 37  | 23                           | 21                             | 2     | 11                           | 6                              | 5               | ...         | 3     | 13                      | 16000                   | 5.2   | 22                         | 78                      | 3.8             | ... | 3   |   |                       |                               |
| 19...                       | 109              | 31  | 20                           | 20                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...         | 7     | 19                      | 10000                   | 5.6   | 12                         | 83                      | 4.0             | 2   | 3   |   |                       |                               |
| 20...                       | 30               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | ...                     | ...                     | ...   | 15                         | 111                     | 3.3             | ... | ... |   |                       |                               |
| 22...                       | 105              | 41  | 41                           | 35                             | 6     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 24                      | 9000                    | 5.1   | 16                         | 61                      | 2.8             | ... | 3   |   |                       |                               |
| 23...                       | **98             | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 24                      | 11000                   | 5.4   | 7                          | 78                      | 4.0             | ... | ... |   |                       |                               |
| 24...                       | 78               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 25                      | 11500                   | 5.8   | 2                          | ...                     | ...             | ... | ... |   |                       |                               |
| 25...                       | 99               | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 25                      | 11500                   | 5.7   | 7                          | 69                      | 4.1             | ... | ... |   |                       |                               |
| 26...                       | 86               | 33  | 31                           | 31                             | ...   | 2                            | 1                              | 1               | ...         | ...   | 24                      | 12000                   | 5.4   | 7                          | 74                      | 4.1             | ... | ... |   |                       |                               |
| 27...                       | 93               | 32  | 29                           | 29                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...         | ...   | 27                      | 12000                   | 5.9   | 5                          | ...                     | 4.6             | 1   | ... |   |                       |                               |
| 28...                       | 92               | 34  | 34                           | 31                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 27                      | 12000                   | 5.8   | 7                          | 72                      | 3.9             | ... | ... |   |                       |                               |
| 29...                       | 96               | 34  | 34                           | 33                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 26                      | 11500                   | 6.0   | 8                          | 95                      | 4.5             | ... | 1   |   |                       |                               |
| 30...                       | 115              | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 25                      | 12500                   | 5.9   | 8                          | 86                      | 3.9             | ... | ... |   |                       |                               |
| 31...                       | 106              | 30  | 30                           | 28                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 20                      | 12500                   | 5.7   | 10                         | 69                      | 4.2             | ... | 4   |   |                       |                               |
| 32...                       | 114              | 39  | 39                           | 34                             | 5     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 26                      | 10000                   | 5.7   | 12                         | 67                      | 4.0             | 3   | 2   |   |                       |                               |
| 33...                       | **48             | 13  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 1     | 6                       | 8500                    | 6.0   | 6                          | 66                      | 5.3             | 3   | 1   |   |                       |                               |
| 37...                       | 40               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...   | 9                       | 10000                   | 5.7   | 1                          | ...                     | ...             | ... | 4   |   |                       |                               |
| 38...                       | 119              | 43  | 40                           | 40                             | ...   | 2                            | 1                              | 1               | ...         | 1     | 29                      | 10500                   | 5.4   | 10                         | 75                      | 4.6             | 7   | 3   |   |                       |                               |
| 40...                       | 118              | 39  | 39                           | 36                             | 3     | ...                          |                                |                 |             |       |                         |                         |       |                            |                         |                 |     |     |   |                       |                               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*) 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 45...                       | 129              | 36  | 7     | 3                            | 4                              | 28            | 26                           | 2                              | ...         | 1              | 24                      | 10000                   | 5.5             | 11                              | 63                      | 4.0                   | 11                            | 6   |
| 46...                       | 71               | 21  | 1     | 1                            | ...                            | 19            | 19                           | ...                            | ...         | 1              | 16                      | 9000                    | 5.8             | 5                               | 56                      | 4.4                   | 11                            | 2   |
| 48...                       | 26               | 8   | 2     | 2                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 10500                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 49...                       | 76               | 26  | 19    | 19                           | ...                            | 7             | 6                            | 1                              | ...         | ...            | 19                      | 11500                   | 4.6             | 7                               | 85                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 50...                       | 94               | 30  | 18    | 18                           | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 10500                   | 5.4             | 5                               | 65                      | 3.2                   | ...                           | 3   |
| 51...                       | *100             | 26  | 10    | 10                           | ...                            | 16            | 16                           | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 10500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 54...                       | 53               | 17  | 5     | 5                            | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 9500                    | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | 7                             | ... |
| 55...                       | 79               | 33  | 2     | 2                            | ...                            | 29            | 29                           | ...                            | ...         | 2              | 21                      | 8500                    | 5.2             | 11                              | 68                      | 3.7                   | 9                             | 3   |
| 56...                       | 62               | 31  | 9     | 9                            | ...                            | 22            | 9                            | 13                             | ...         | ...            | 14                      | 12500                   | 5.4             | 15                              | 50                      | 2.1                   | ...                           | 2   |
| 57...                       | 41               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 9500                    | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | 3                             | 2   |
| H-89...                     | *3793            | 1291  | 1254  | 1238                         | 16                             | 35            | 35                           | ...                            | ...         | 2              | 1102                    | 12000                   | 5.4             | 176                             | 77                      | 4.1                   | ...                           | 59  |
| 1...                        | 80               | 25  | 25    | 24                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12500                   | 6.0             | 9                               | 73                      | 4.1                   | ...                           | 2   |
| 2...                        | 77               | 21  | 21    | 20                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11500                   | 6.0             | 8                               | 80                      | 5.3                   | ...                           | 2   |
| 3...                        | 75               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11000                   | 5.7             | 7                               | 89                      | 4.9                   | ...                           | 3   |
| 4...                        | 56               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12000                   | 5.1             | 6                               | 55                      | 3.7                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 56               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 5.5             | 12                              | 70                      | 3.3                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 53               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13000                   | 5.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 90               | 31  | 29    | 28                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 8...                        | 100              | 32  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 26                      | 12500                   | 5.4             | 5                               | 82                      | 3.8                   | ...                           | 5   |
| 9...                        | 88               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 5.9             | 7                               | 73                      | 4.9                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 95               | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 5.5             | 7                               | 86                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 12...                       | 84               | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 10500                   | 5.3             | 5                               | 62                      | 2.8                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 82               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 14...                       | 98               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 15...                       | 94               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 5.2             | 7                               | 82                      | 4.0                   | ...                           | 2   |
| 16...                       | 88               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 17...                       | 61               | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 103              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 97               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 20...                       | 88               | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 21...                       | *87              | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 22...                       | 92               | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 4.8             | 10                              | 86                      | 3.9                   | ...                           | 1   |
| 23...                       | 94               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.1             | 5                               | 83                      | 4.8                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | 93               | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 10500                   | 5.3             | 6                               | 63                      | 5.2                   | ...                           | 2   |
| 25...                       | 81               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 26...                       | 95               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 28...                       | 77               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 29...                       | 94               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 30...                       | 95               | 31  | 27    | 27                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 31...                       | 85               | 31  | 27    | 26                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11000                   | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 93               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 33...                       | 79               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 34...                       | 115              | 36  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 33                      | 12000                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 35...                       | 81               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 112              | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 11000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 37...                       | 78               | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | 91               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 100              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.5             | 7                               | 85                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 40...                       | 106              | 34  | 34    | 32                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 5.3             | 5                               | 69                      | 3.8                   | ...                           | 1   |
| 41...                       | 103              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 33                      | 11500                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 42...                       | 68               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 43...                       | 71               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 44...                       | 67               | 21  | 20    | 19                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 45...                       | 53               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 46...                       | 58               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12500                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 47...                       | 60               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 14000                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| H-90...                     | *4934            | 1657  | 1606  | 1590                         | 16                             | 49            | 45                           | 4                              | ...         | 2              | 1431                    | 14500                   | 5.7             | 213                             | 93                      | 4.5                   | 1                             | 50  |
| 2...                        | **13             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | **77             | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 20000                   | 6.4             | 5                               | ...                     | 4.4                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 88               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 16000                   | 6.4             | 8                               | 99                      | 5.1                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 67               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13500                   | 6.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 67               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14000                   | 6.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 66               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12500                   | 5.2             | 5                               | 95                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 8...                        | 51               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 69               | 21  | 20    | 19                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12000                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 10...                       | 66               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11500                   | 5.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 11...                       | 79               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 12...                       | 114              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 28                      | 12500                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 13...                       | 71               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14000                   | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | *73              | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12500                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 15...                       | 72               | 26  | 21    | 21                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13000                   | 5.3             | 5                               | 93                      | 4.8                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 98               | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14000                   | 6.0             | 6                               | 76                      | 5.0                   | 1                             | 1   |
| 18...                       | 78               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 19000                   | 5.7             | 9                               | 123                     | 4.9                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 89               | 34  | 33    | 32                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15000                   | 5.8             | 6                               | 88                      | 3.8                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 99               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14500                   | 6.1             | 5                               | 79                      | 4.4                   | ...                           | 3   |
| 21...                       | 82               | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 1              | 26                      | 12500                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 99               | 31  | 22    | 22                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 13000                   | 5.7             | 13                              | 92                      | 4.5                   | ...                           | 1   |
| 24...                       | 78               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 113              | 33  | 33    | 32                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 5.6             | 8                               | 84                      | 5.1                   | ...                           | ... |
| 26...                       | 117              | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 27...                       | 108              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 5.1             | 9                               |                         |                       |                               |     |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS; 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |                   |                                |             | Occupied housing units |       |                         |                         |       |                                 |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Total | Deteriorating                |                   |                                | Dilapidated | Owner occupied         |       |                         | Renter occupied         |       |                                 | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |       | With all plumbing facilities | With flush toilet | Lacking some or all facilities |             | No flush toilet        | Total | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) |                       |                               |
| 32...                       | 90               | 29  | 22    | 22                           | ...                            | 7     | 7                            | ...               | ...                            | ...         | 25                     | 13500 | 5.8                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 33...                       | 84               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 27                     | 15000 | 6.2                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 34...                       | 84               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2     | 2                            | ...               | ...                            | ...         | 24                     | 15000 | 5.6                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 35...                       | 44               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 11                     | 35000 | 7.5                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 38...                       | 85               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 26                     | 18000 | 6.1                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 39...                       | 84               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 24                     | 17500 | 6.2                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 40...                       | 89               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 27                     | 14500 | 5.6                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 41...                       | 92               | 30  | 30    | 28                           | 2                              | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 28                     | 12000 | 5.4                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 42...                       | 89               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 27                     | 11500 | 5.6                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 43...                       | 79               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 24                     | 11000 | 5.2                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 44...                       | 72               | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 29                     | 12500 | 5.0                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 45...                       | 80               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 21                     | 11000 | 4.8                     | 6                       | 88    | 4.3                             | ...                   | 2                             |
| 47...                       | 77               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 29                     | 11000 | 5.2                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 48...                       | 92               | 34  | 33    | 31                           | 2                              | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 31                     | 12000 | 5.1                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 49...                       | 74               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 23                     | 15000 | 5.8                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 50...                       | 85               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 27                     | 16000 | 6.1                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 51...                       | 75               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 25                     | 18500 | 6.4                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 54...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 55...                       | 43               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 14                     | 21000 | 6.4                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 56...                       | 91               | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 28                     | 17500 | 6.4                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 57...                       | 65               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 28                     | 14500 | 5.2                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 58...                       | 96               | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 36                     | 12500 | 5.4                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 59...                       | 81               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 31                     | 11000 | 4.7                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 60...                       | 91               | 34  | 34    | 32                           | 2                              | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 28                     | 11500 | 5.0                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 61...                       | 104              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 27                     | 12500 | 5.3                     | 5                       | 82    | 4.0                             | ...                   | 2                             |
| 62...                       | 65               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 20                     | 13500 | 5.5                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 63...                       | 84               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 21                     | 13000 | 5.0                     | 13                      | 89    | 3.6                             | ...                   | 2                             |
| 64...                       | 62               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 23                     | 11500 | 5.0                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 66...                       | 67               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 22                     | 14000 | 5.4                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 67...                       | 59               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 22                     | 14500 | 5.2                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 68...                       | 98               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 30                     | 18500 | 5.6                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 69...                       | 29               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 7                      | 23000 | 6.6                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 70...                       | 93               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 32                     | 26000 | 6.8                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 71...                       | 56               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 17                     | 22000 | 6.1                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 72...                       | 72               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 25                     | 28000 | 6.4                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| M-91....                    | *3419            | 1353  | 1279  | 1251                         | 28                             | 54    | 52                           | 2                 | ...                            | 20          | 663                    | 19500 | 6.6                     | 510                     | 108   | 3.8                             | 3                     | 38                            |
| 3...                        | 14               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | ...                    | ...   | ...                     | 6                       | 102   | 5.2                             | ...                   | ...                           |
| 5...                        | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 7...                        | 12               | 95  | 95    | 95                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 5                      | 8000  | 3.8                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 8...                        | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 10...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 11...                       | *277             | 156   | 155   | 155                          | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | 1           | 15                     | 15500 | 5.1                     | 135                     | 105   | 3.2                             | ...                   | 6                             |
| 17...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 20...                       | 25               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 7                      | 42000 | 10.0                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 26...                       | 18               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 3                      | ...   | ...                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 27...                       | 28               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1     | ...                          | 1                 | ...                            | ...         | 5                      | 15500 | 5.4                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 28...                       | 20               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 5                      | 23000 | 5.6                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 29...                       | 28               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 6                      | 32000 | 9.0                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 30...                       | 52               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 14                     | 22000 | 6.6                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 31...                       | 89               | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 3     | 3                            | ...               | ...                            | ...         | 25                     | 15500 | 6.3                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 32...                       | 60               | 20  | 16    | 16                           | ...                            | 3     | 3                            | ...               | ...                            | 1           | 19                     | 18500 | 6.2                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 33...                       | 63               | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2     | 2                            | ...               | ...                            | ...         | 20                     | 21000 | 5.9                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 34...                       | 69               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 20                     | 20000 | 6.1                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 35...                       | 50               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 14                     | 30000 | 5.9                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 36...                       | 84               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 20                     | 24000 | 6.0                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 37...                       | 79               | 22  | 17    | 17                           | ...                            | 4     | 4                            | ...               | ...                            | 1           | 20                     | 16500 | 6.1                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 38...                       | 67               | 23  | 14    | 14                           | ...                            | 4     | 4                            | ...               | ...                            | 5           | 17                     | 13500 | 5.8                     | 5                       | 94    | 5.2                             | ...                   | ...                           |
| 39...                       | 95               | 27  | 17    | 17                           | ...                            | 5     | 5                            | ...               | ...                            | 5           | 16                     | 12000 | 7.1                     | 9                       | 88    | 5.6                             | ...                   | 1                             |
| 40...                       | 115              | 39  | 37    | 37                           | ...                            | 2     | 2                            | ...               | ...                            | ...         | 23                     | 17000 | 6.3                     | 16                      | 133   | 5.6                             | ...                   | 1                             |
| 41...                       | 50               | 15  | 13    | 13                           | ...                            | 2     | 2                            | ...               | ...                            | ...         | 12                     | 16500 | 7.3                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 42...                       | 138              | 41  | 40    | 40                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | 1           | 33                     | 18500 | 7.6                     | 7                       | 103   | 5.4                             | ...                   | ...                           |
| 43...                       | 130              | 36  | 25    | 23                           | 2                              | 9     | 8                            | 1                 | ...                            | ...         | 22                     | 15000 | 6.8                     | 13                      | 105   | 4.3                             | ...                   | 3                             |
| 44...                       | 96               | 25  | 15    | 15                           | ...                            | 8     | 8                            | ...               | ...                            | 2           | 19                     | 14000 | 6.6                     | 6                       | 81    | 5.0                             | ...                   | ...                           |
| 45...                       | 99               | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 3     | 3                            | ...               | ...                            | ...         | 25                     | 16500 | 6.6                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 46...                       | 71               | 22  | 20    | 20                           | ...                            | 2     | 2                            | ...               | ...                            | ...         | 21                     | 16500 | 6.0                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 47...                       | 53               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 14                     | 27000 | 6.3                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 48...                       | 75               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 15                     | 20000 | 6.5                     | 6                       | 136   | 5.5                             | ...                   | 1                             |
| 49...                       | 103              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 25                     | 14500 | 7.2                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 2                             |
| 50...                       | 107              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 21                     | 15000 | 7.0                     | 10                      | 112   | 5.0                             | ...                   | 2                             |
| 51...                       | *172             | 91  | 91    | 88                           | 3                              | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 32                     | 17000 | 6.6                     | 27                      | 92    | 4.1                             | ...                   | ...                           |
| 53...                       | 108              | 56  | 56    | 56                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 18                     | 14500 | 6.1                     | 19                      | 116   | 3.7                             | ...                   | 1                             |
| 54...                       | 98               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 25                     | 15000 | 6.3                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 55...                       | 91               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 23                     | 17500 | 6.7                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 56...                       | *123             | 53  | 53    | 52                           | 1                              | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 12                     | 23000 | 7.2                     | 37                      | 95    | 3.7                             | ...                   | 3                             |
| 57...                       | *410             | 208   | 208   | 186                          | 22                             | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 25                     | 24000 | 6.2                     | 166                     | 100   | 3.2                             | 2                     | 7                             |
| 59...                       | 43               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 15                     | 17000 | 6.5                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 60...                       | 106              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 24                     | 32000 | 7.9                     | 7                       | 158   | 5.9                             | ...                   | ...                           |
| 61...                       | 65               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | 20                     | 33000 | 8.1                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| M-92....                    | *4648            | 1824  | 1796  | 1766                         | 30                             | 22    | 22                           | ...               | ...                            | 6           | 592                    | 14000 | 6.1                     | 1156                    | 99    | 3.8                             | 6                     | 54                            |
| 1...                        | 110              | 38  | 36    | 34                           | 2                              | 2     | 2                            | ...               | ...                            | ...         | 20                     | 13000 | 6.1                     | 17                      | 87    | 4.5                             | ...                   | 2                             |
| 2...                        | 135              | 47  | 46    | 46                           | ...                            | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 26                     | 11000 | 5.5                     | 20                      | 84    | 4.5                             | ...                   | 3                             |
| 3...                        | 128              | 49  | 48    | 46                           | 2                              | 1     | 1                            | ...               | ...                            | ...         | 19                     | 11500 | 6.3                     | 28                      | 86    | 4.0                             | ...                   | ...                           |
| 4...                        | 322              | 179   | 177   | 177                          | ...                            | 2     | 2                            | ...               | ...                            | ...         | 7                      | ...   | 4.6                     | 166                     | 105   | 3.1                             | 1                     | 1                             |
| 5...                        | 253              | 130   | 130   | 129                          | 1                              | ...   | ...                          | ...               | ...                            | ...         | ...                    | ...   | ...                     | 126                     | 96    | 3.1                             | 1                     | 7                             |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 6...                        | 187              | 86  | 84                           | 84                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 14000                   | 6.1   | 64                              | 83                      | 3.7 | ... | 2                     |                               |
| 7...                        | *133             | 43  | 43                           | 43                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 13000                   | 6.1   | 21                              | 99                      | 5.5 | ... | ...                   |                               |
| 8...                        | 155              | 69  | 67                           | 67                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 12500                   | 5.4   | 46                              | 85                      | 4.4 | ... | 1                     |                               |
| 9...                        | 95               | 38  | 38                           | 38                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 20000                   | 6.2   | 16                              | 132                     | 5.8 | ... | ...                   |                               |
| 10...                       | 102              | 36  | 36                           | 36                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 17000                   | 7.6   | 11                              | 122                     | 4.1 | ... | 2                     |                               |
| 11...                       | 94               | 34  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 26000                   | 6.3   | 15                              | 106                     | 4.8 | ... | 1                     |                               |
| 12...                       | 29               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 27000                   | 7.4   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 15...                       | 97               | 42  | 42                           | 42                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 19000                   | 6.4   | 25                              | 168                     | 6.3 | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 111              | 37  | 34                           | 34                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 16500                   | 7.2   | 13                              | 145                     | 5.5 | ... | ...                   |                               |
| 17...                       | *68              | 44  | 39                           | 39                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 16                     | ...                     | 4.9   | 14                              | 146                     | 4.9 | ... | 1                     |                               |
| 18...                       | 119              | 44  | 43                           | 43                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14000                   | 5.8   | 19                              | 102                     | 4.4 | ... | 2                     |                               |
| 19...                       | **92             | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 18000                   | 6.3   | 17                              | 112                     | 4.5 | ... | 1                     |                               |
| 20...                       | *270             | 111   | 110                          | 110                            | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 11500                   | 5.4   | 88                              | 104                     | 3.5 | ... | 4                     |                               |
| 21...                       | 270              | 122   | 122                          | 122                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 14000                   | 5.7   | 105                             | 105                     | 4.1 | ... | ...                   |                               |
| 22...                       | *128             | 63  | 63                           | 63                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 17000                   | 6.6   | 24                              | 71                      | 3.8 | 3   | 3                     |                               |
| 23...                       | 147              | 50  | 49                           | 49                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 14000                   | 6.2   | 24                              | 99                      | 3.9 | ... | 3                     |                               |
| 24...                       | 125              | 43  | 43                           | 33                             | 10    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 11500                   | 6.2   | 19                              | 74                      | 3.2 | ... | 4                     |                               |
| 25...                       | 98               | 29  | 27                           | 27                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 11500                   | 6.1   | 13                              | 107                     | 4.8 | ... | 1                     |                               |
| 26...                       | 135              | 51  | 50                           | 43                             | 7     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 32                     | 13000                   | 5.6   | 18                              | 75                      | 3.8 | ... | 3                     |                               |
| 27...                       | 162              | 83  | 83                           | 76                             | 7     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 12500                   | 5.8   | 62                              | 75                      | 3.4 | ... | 1                     |                               |
| 28...                       | 212              | 104   | 103                          | 103                            | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 14000                   | 6.4   | 83                              | 94                      | 2.9 | ... | 4                     |                               |
| 29...                       | 122              | 41  | 41                           | 41                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 14500                   | 5.8   | 18                              | 108                     | 4.9 | ... | 1                     |                               |
| 30...                       | 101              | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 12500                   | 5.8   | 12                              | 111                     | 5.6 | ... | 1                     |                               |
| 31...                       | **148            | 45  | 45                           | 45                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 13500                   | 6.7   | 21                              | 97                      | 4.2 | ... | 4                     |                               |
| 32...                       | **356            | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 11500                   | 5.0   | 21                              | 79                      | 3.5 | ... | ...                   |                               |
| 33...                       | 106              | 47  | 45                           | 45                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 11500                   | 5.8   | 16                              | 88                      | 5.0 | 1   | 2                     |                               |
| 34...                       | 38               | 18  | 18                           | 17                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | ...                     | 6.0   | 10                              | 158                     | 5.7 | ... | ...                   |                               |
| M-93...                     | *4089            | 1459  | 1429                         | 1400                           | 29    | 30                           | 30                             | ...             | ...   | ...                     | 647                    | 13000                   | 6.3   | 771                             | 91                      | 4.1 | 2   | 57                    |                               |
| 1...                        | 135              | 57  | 55                           | 50                             | 5     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 12000                   | 6.2   | 35                              | 79                      | 3.7 | ... | 2                     |                               |
| 2...                        | 175              | 52  | 49                           | 46                             | 3     | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 12500                   | 6.3   | 23                              | 85                      | 4.3 | ... | 5                     |                               |
| 3...                        | *189             | 49  | 48                           | 48                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 31                     | 12500                   | 6.5   | 18                              | 93                      | 4.8 | 1   | 3                     |                               |
| 4...                        | 131              | 42  | 41                           | 41                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 11000                   | 6.0   | 19                              | 93                      | 4.6 | ... | 3                     |                               |
| 5...                        | *146             | 45  | 45                           | 39                             | 6     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 11000                   | 6.1   | 18                              | 65                      | 3.6 | 1   | 6                     |                               |
| 6...                        | 160              | 64  | 56                           | 56                             | ...   | 8                            | 8                              | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 11000                   | 5.6   | 45                              | 83                      | 3.8 | ... | ...                   |                               |
| 7...                        | *129             | 37  | 37                           | 37                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 12500                   | 6.5   | 13                              | 90                      | 4.5 | ... | 2                     |                               |
| 8...                        | 131              | 52  | 52                           | 50                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 13500                   | 5.6   | 34                              | 101                     | 4.7 | ... | ...                   |                               |
| 9...                        | 127              | 55  | 55                           | 55                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 11000                   | 6.0   | 29                              | 93                      | 4.3 | ... | 1                     |                               |
| 10...                       | *205             | 97  | 97                           | 95                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 12500                   | 5.6   | 79                              | 89                      | 3.5 | ... | 2                     |                               |
| 11...                       | 153              | 78  | 78                           | 78                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 13000                   | 5.2   | 67                              | 102                     | 3.9 | ... | 1                     |                               |
| 12...                       | 131              | 54  | 54                           | 54                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 14000                   | 6.1   | 27                              | 90                      | 4.5 | ... | 1                     |                               |
| 13...                       | *168             | 62  | 62                           | 62                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 33                     | 12500                   | 6.2   | 29                              | 85                      | 4.1 | ... | ...                   |                               |
| 14...                       | 155              | 70  | 67                           | 65                             | 2     | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 12500                   | 5.8   | 51                              | 80                      | 4.1 | ... | 2                     |                               |
| 15...                       | *142             | 53  | 53                           | 52                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 12500                   | 6.8   | 25                              | 87                      | 4.1 | ... | 1                     |                               |
| 16...                       | *140             | 39  | 38                           | 36                             | 2     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 13500                   | 6.8   | 12                              | 79                      | 4.5 | ... | 1                     |                               |
| 17...                       | 143              | 36  | 35                           | 35                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 14500                   | 6.9   | 8                               | 81                      | 5.3 | ... | 1                     |                               |
| 18...                       | *197             | 60  | 60                           | 60                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14000                   | 7.0   | 35                              | 121                     | 3.5 | ... | 3                     |                               |
| 19...                       | 164              | 59  | 59                           | 59                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 12000                   | 6.2   | 34                              | 96                      | 4.1 | ... | 4                     |                               |
| 20...                       | 138              | 41  | 38                           | 35                             | 3     | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 11500                   | 6.0   | 11                              | 94                      | 4.9 | ... | 1                     |                               |
| 21...                       | 130              | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 14000                   | 6.3   | 7                               | 88                      | 4.7 | ... | 1                     |                               |
| 22...                       | 120              | 33  | 31                           | 31                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 14500                   | 7.0   | 10                              | 100                     | 5.7 | ... | 1                     |                               |
| 23...                       | 53               | 25  | 23                           | 23                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 13500                   | 6.5   | 14                              | 77                      | 3.5 | ... | ...                   |                               |
| 24...                       | 182              | 93  | 93                           | 93                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 14000                   | 5.5   | 45                              | 101                     | 5.2 | ... | 1                     |                               |
| 25...                       | **170            | 67  | 67                           | 67                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 15500                   | 5.5   | 39                              | 91                      | 3.6 | ... | 3                     |                               |
| 26...                       | 123              | 34  | 34                           | 34                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 13500                   | 7.7   | 19                              | 91                      | 3.9 | ... | 5                     |                               |
| 27...                       | *171             | 40  | 37                           | 37                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 31                     | 13000                   | 6.8   | 9                               | 91                      | 4.8 | ... | 5                     |                               |
| 28...                       | 81               | 33  | 33                           | 30                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 12000                   | 5.5   | 16                              | 79                      | 4.9 | ... | 1                     |                               |
| M-94...                     | *3598            | 1251  | 1143                         | 1061                           | 82    | 106                          | 92                             | 14              | ...   | 2                       | 557                    | 12500                   | 6.2   | 632                             | 79                      | 4.1 | 319 | 79                    |                               |
| 1...                        | *174             | 59  | 59                           | 52                             | 7     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 13500                   | 5.9   | 37                              | 79                      | 4.0 | 4   | 4                     |                               |
| 2...                        | 118              | 36  | 36                           | 33                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 12000                   | 6.8   | 12                              | 67                      | 3.7 | 13  | 2                     |                               |
| 3...                        | 70               | 19  | 18                           | 16                             | 2     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 11000                   | 6.8   | 6                               | 73                      | 4.5 | 10  | 2                     |                               |
| 4...                        | *171             | 51  | 48                           | 43                             | 5     | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 12500                   | 6.1   | 27                              | 78                      | 4.4 | 7   | 6                     |                               |
| 5...                        | 108              | 63  | 51                           | 48                             | 3     | 12                           | 12                             | ...             | ...   | ...                     | 32                     | 12500                   | 5.3   | 36                              | 70                      | 3.9 | ... | 1                     |                               |
| 6...                        | 144              | 44  | 44                           | 40                             | 4     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 32                     | 12500                   | 5.9   | 12                              | 92                      | 5.0 | ... | 3                     |                               |
| 7...                        | *173             | 86  | 53                           | 51                             | 2     | 33                           | 25                             | 8               | ...   | ...                     | 13                     | 12500                   | 5.8   | 68                              | 72                      | 2.8 | ... | 2                     |                               |
| 8...                        | 140              | 47  | 39                           | 33                             | 6     | 8                            | 5                              | 3               | ...   | ...                     | 20                     | 14000                   | 6.1   | 25                              | 78                      | 3.8 | ... | 3                     |                               |
| 9...                        | 125              | 44  | 38                           | 35                             | 3     | 6                            | 5                              | 1               | ...   | ...                     | 27                     | 12500                   | 6.1   | 17                              | 84                      | 4.8 | 2   | 1                     |                               |
| 10...                       | 95               | 43  | 42                           | 42                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 5                      | ...                     | 6.4   | 30                              | 79                      | 4.4 | 10  | 2                     |                               |
| 11...                       | 149              | 50  | 50                           | 47                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 12000                   | 6.9   | 29                              | 118                     | 4.2 | 1   | 2                     |                               |
| 12...                       | **121            | 32  | 32                           | 28                             | 4     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 12500                   | 6.5   | 7                               | 85                      | 3.0 | 15  | 3                     |                               |
| 13...                       | 44               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 14                              | 60                      | 3.1 | 2   | 3                     |                               |
| 14...                       | 115              | 44  | 44                           | 42                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 11500                   | 6.8   | 19                              | 70                      | 4.7 | 27  | 2                     |                               |
| 15...                       | 114              | 45  | 45                           | 44                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | ...                     | 6.1   | 36                              | 91                      | 5.0 | 5   | 2                     |                               |
| 16...                       | 138              | 53  | 51                           | 50                             | 1     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 11000                   | 6.2   | 31                              | 84                      | 4.3 | 14  | 3                     |                               |
| 17...                       | 99               | 36  | 32                           | 32                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 12500                   | 6.6   | 14                              | 80                      | 4.9 | 23  | 1                     |                               |
| 18...                       | **108            | 35  | 29                           | 27                             | 2     | 6                            | 6                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 11500                   | 6.2   | 13                              | 63                      | 5.2 | 27  | 1                     |                               |
| 19...                       | 150              | 44  | 38                           | 33                             | 5     | 6                            | 6                              | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 12000                   | 5.9   | 22                              | 71                      | 4.0 | 26  | 6                     |                               |
| 20...                       | 163              | 51  | 37                           | 27                             | 10    | 14                           | 14                             | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 12500                   | 6.1   | 28                              | 72                      | 3.4 | 20  | 8                     |                               |
| 21...                       | 77               | 29  | 28                           | 22                             | 6     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 14500                   | 6.6   | 12                              | 85                      | 4.3 | ... | 1                     |                               |
| 22...                       | 163              | 56  | 50                           | 44                             | 6     | 6                            | 4                              | 2               | ...   | ...                     | 28                     | 11500                   | 5.6   | 25                              | 87                      | 4.0 | 3   | ...                   |                               |
| 23...                       | 125              | 44  | 44                           | 42                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 13000                   | 5.7   | 25                              | 69                      | 4.4 | ... | ...                   |                               |
| 24...                       | 104              | 39  | 39                           | 36                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 13000                   | 6.0   | 22                              | 71                      | 3.8 | 4   | 2                     |                               |
| 25...                       | 149              | 40  | 40                           | 40                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 10500                   | 6.4   | 19                              | 88                      | 4.5 | 8   | 5                     |                               |
| 26...                       | 73               | 25  | 25                           | 23                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 13500                   | 5.9   | 7                               | 116                     | 4.7 | 5   | 5                     |                               |
| 27...                       | *142             | 37  | 36                           | 36                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 14000                   | 6.4   | 15                              | 78                      | 4.5 | 25  | 3                     |                               |
| 28...                       | 62               | 23  | 22                           | 22                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 12500                   | 6.0   | 7                               | 68                      | 4.6 | 19  | 1                     |                               |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |                 |                |                         | Occupied housing units  |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated     | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              | No flush toilet |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
| 29...                       | 106              | 32  | 29    | 29                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...             | ...            | 22                      | 11500                   | 6.3             | 10                              | 66                      | 3.9                   | 30                            | 5   |
| 30...                       | 78               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 20                      | 12500                   | 6.6             | 7                               | 87                      | 5.1                   | 19                            | ... |
| M-95....                    | *3390            | 1188  | 1126  | 1091                         | 35                             | 61            | 50                           | 11                             | ...             | 1              | 684                     | 13000                   | 6.0             | 487                             | 85                      | 4.5                   | 75                            | 39  |
| 1...                        | 125              | 54  | 49    | 48                           | 1                              | 5             | 3                            | 2                              | ...             | ...            | 21                      | 12000                   | 5.9             | 33                              | 74                      | 4.1                   | 1                             | ... |
| 2...                        | 123              | 40  | 37    | 37                           | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...             | ...            | 24                      | 15500                   | 6.3             | 16                              | 73                      | 4.9                   | ...                           | 1   |
| 3...                        | *116             | 34  | 34    | 31                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 22                      | 14000                   | 6.7             | 12                              | 72                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 4...                        | 159              | 70  | 67    | 66                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...             | 1              | 21                      | 12000                   | 5.6             | 48                              | 85                      | 4.2                   | 4                             | 2   |
| 5...                        | 139              | 47  | 46    | 44                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 26                      | 12500                   | 6.0             | 19                              | 84                      | 4.9                   | 1                             | 2   |
| 6...                        | *137             | 56  | 56    | 56                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 18                      | 12500                   | 5.3             | 37                              | 93                      | 4.1                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 101              | 37  | 33    | 28                           | 5                              | 4             | 4                            | ...                            | ...             | ...            | 17                      | 14000                   | 6.8             | 16                              | 78                      | 4.5                   | 1                             | 3   |
| 8...                        | 109              | 40  | 32    | 29                           | 3                              | 8             | 8                            | ...                            | ...             | ...            | 16                      | 11000                   | 6.0             | 22                              | 72                      | 4.6                   | 2                             | 1   |
| 9...                        | 131              | 48  | 47    | 45                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 23                      | 12000                   | 6.0             | 24                              | 88                      | 4.6                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 152              | 56  | 56    | 56                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 21                      | 11000                   | 5.5             | 34                              | 100                     | 5.5                   | 1                             | 2   |
| 11...                       | 126              | 45  | 45    | 45                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 23                      | 12500                   | 5.9             | 21                              | 79                      | 5.2                   | ...                           | 2   |
| 12...                       | **166            | 45  | 38    | 31                           | 7                              | 7             | 3                            | 4                              | ...             | ...            | 28                      | 12500                   | 5.9             | 17                              | 65                      | 3.1                   | 7                             | 3   |
| 13...                       | 102              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 12000                   | 6.2             | 10                              | 80                      | 3.8                   | 6                             | 3   |
| 14...                       | 97               | 36  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...             | ...            | 19                      | 12500                   | 6.3             | 15                              | 88                      | 4.1                   | 1                             | 3   |
| 15...                       | 107              | 43  | 43    | 41                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 12500                   | 6.0             | 19                              | 80                      | 4.9                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 102              | 46  | 46    | 46                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 6                       | ...                     | 5.2             | 40                              | 89                      | 4.8                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 140              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 25                      | 14500                   | 6.1             | 15                              | 96                      | 5.5                   | ...                           | ... |
| 18...                       | *81              | 22  | 21    | 20                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 22                      | 14000                   | 6.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | *118             | 29  | 18    | 18                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 12500                   | 6.2             | 5                               | 109                     | 5.8                   | 11                            | 5   |
| 20...                       | 94               | 33  | 18    | 18                           | ...                            | 15            | 13                           | 2                              | ...             | ...            | 25                      | 11000                   | 5.7             | 8                               | 83                      | 3.5                   | 8                             | ... |
| 21...                       | *118             | 38  | 38    | 37                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 27                      | 13500                   | 5.9             | 10                              | 81                      | 4.1                   | 14                            | 2   |
| 22...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 21                      | 13000                   | 6.0             | 8                               | 89                      | 4.9                   | 5                             | ... |
| 24...                       | 78               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 26                      | 12500                   | 5.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 25...                       | 82               | 34  | 34    | 30                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 25                      | 14000                   | 6.3             | 9                               | 80                      | 3.6                   | 2                             | ... |
| 26...                       | 83               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 27                      | 13500                   | 6.3             | 1                               | ...                     | ...                   | 3                             | 1   |
| 27...                       | 100              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 26                      | 14500                   | 6.0             | 3                               | ...                     | ...                   | 6                             | 1   |
| 28...                       | 92               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 25                      | 14500                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | 1                             | 2   |
| 29...                       | 96               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 25                      | 14000                   | 6.1             | 8                               | 96                      | 4.9                   | ...                           | ... |
| 30...                       | 103              | 36  | 36    | 35                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 31                      | 14000                   | 5.7             | 5                               | 83                      | 4.6                   | 1                             | ... |
| 31...                       | 127              | 49  | 49    | 47                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 22                      | 14000                   | 5.8             | 26                              | 87                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| M-96....                    | *4198            | 1453  | 1438  | 1420                         | 18                             | 15            | 14                           | 1                              | ...             | ...            | 1006                    | 13000                   | 5.7             | 439                             | 83                      | 4.3                   | 16                            | 54  |
| 1...                        | 137              | 60  | 60    | 60                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 26                      | 11500                   | 5.8             | 34                              | 70                      | 3.1                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 108              | 35  | 35    | 33                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 27                      | 13000                   | 5.9             | 8                               | 75                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 3...                        | 125              | 42  | 42    | 39                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 27                      | 12000                   | 5.9             | 15                              | 70                      | 3.6                   | 1                             | 2   |
| 4...                        | 146              | 48  | 48    | 46                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 25                      | 13000                   | 5.9             | 23                              | 77                      | 3.9                   | ...                           | 3   |
| 5...                        | 121              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 28                      | 12000                   | 5.5             | 11                              | 72                      | 4.5                   | 2                             | 1   |
| 6...                        | 83               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 14                      | 10500                   | 5.5             | 11                              | 68                      | 3.8                   | ...                           | 4   |
| 7...                        | 95               | 36  | 36    | 34                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 17                      | 10500                   | 5.2             | 17                              | 79                      | 4.0                   | 8                             | 1   |
| 8...                        | 115              | 45  | 45    | 43                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 11                      | 11000                   | 5.6             | 33                              | 101                     | 4.3                   | 1                             | 3   |
| 9...                        | 139              | 45  | 45    | 44                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 25                      | 12500                   | 5.6             | 20                              | 87                      | 4.5                   | 1                             | 2   |
| 10...                       | **59             | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 10                      | 15000                   | 6.0             | 8                               | 73                      | 5.5                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 108              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 20                      | 15000                   | 6.1             | 18                              | 88                      | 4.9                   | 1                             | ... |
| 12...                       | 113              | 46  | 46    | 44                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 18                      | 12500                   | 5.8             | 28                              | 76                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 96               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 12000                   | 5.5             | 9                               | 101                     | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 14...                       | 95               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 25                      | 13000                   | 5.8             | 5                               | 112                     | 5.0                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 155              | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 28                      | 14500                   | 5.8             | 22                              | 75                      | 4.4                   | ...                           | 3   |
| 16...                       | 86               | 32  | 32    | 31                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 27                      | 11500                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 17...                       | 104              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 32                      | 13000                   | 5.3             | 10                              | 97                      | 5.1                   | ...                           | 1   |
| 18...                       | 109              | 39  | 38    | 37                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 21                      | 12000                   | 5.7             | 18                              | 84                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 121              | 43  | 42    | 41                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 21                      | 12500                   | 6.0             | 21                              | 75                      | 3.4                   | ...                           | 3   |
| 20...                       | 90               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 22                      | 14000                   | 6.3             | 5                               | 96                      | 5.2                   | ...                           | 3   |
| 21...                       | 151              | 39  | 38    | 38                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 28                      | 13000                   | 6.1             | 11                              | 94                      | 5.3                   | ...                           | 3   |
| 22...                       | 115              | 39  | 37    | 37                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...            | 29                      | 12000                   | 5.8             | 10                              | 75                      | 4.9                   | ...                           | 3   |
| 23...                       | 78               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 25                      | 12500                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 105              | 36  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 31                      | 13000                   | 5.6             | 5                               | 73                      | 5.2                   | ...                           | 1   |
| 26...                       | 117              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 30                      | 12500                   | 6.0             | 5                               | 82                      | 5.2                   | ...                           | 1   |
| 27...                       | 101              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 13000                   | 6.1             | 9                               | 73                      | 5.0                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 85               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 27                      | 13000                   | 6.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 29...                       | 94               | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 13000                   | 5.6             | 10                              | 85                      | 4.6                   | ...                           | ... |
| 30...                       | 125              | 55  | 54    | 54                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 22                      | 12000                   | 5.6             | 33                              | 88                      | 4.8                   | ...                           | 1   |
| 31...                       | 77               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 12500                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 86               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 29                      | 13500                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 33...                       | 100              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 29                      | 12000                   | 5.6             | 5                               | 102                     | 5.2                   | ...                           | 2   |
| 34...                       | 101              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 28                      | 13000                   | 5.9             | 5                               | 89                      | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 35...                       | 86               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 29                      | 12000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 36...                       | 71               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...            | 23                      | 13500                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 78               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 23                      | 17000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 38...                       | 86               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 15500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 39...                       | 72               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...             | ...            | 30                      | 12000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 90               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 30                      | 13000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 41...                       | 87               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 28                      | 13000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 1   |
| 42...                       | 88               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...            | 21                      | 11500                   | 5.7             | 13                              | 74                      | 4.2                   | 1                             | ... |
| M-97....                    | *2900            | 1034  | 815   | 771                          | 44                             | 205           | 204                          | 1                              | ...             | 14             | 657                     | 12000                   | 5.6             | 363                             | 83                      | 4.2                   | 3                             | 32  |
| 1...                        | 106              | 29  | 27    | 24                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...             | ...            | 19                      | 12500                   | 5.8             | 9                               | 57                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 2...                        | 124              | 39  | 32    | 30                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...             | ...            | 24                      | 12500                   | 5.9             | 14                              | 61                      | 3.5                   | ...                           | 4   |
| 3...                        | 103              | 39  | 38    | 3                            |                                |               |                              |                                |                 |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 7...                        | 99               | 32  | 32    | 31                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 13500                   | 6.0             | 10                              | 90                      | 4.8                   | 1                             | 1   |
| 8...                        | 96               | 39  | 39    | 30                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 13500                   | 6.5             | 15                              | 63                      | 4.1                   | ...                           | ... |
| 9...                        | 119              | 48  | 48    | 45                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 12000                   | 5.9             | 28                              | 85                      | 4.0                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 107              | 42  | 39    | 39                           | ...                            | 3             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 10500                   | 5.3             | 18                              | 89                      | 5.0                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 102              | 34  | 15    | 15                           | ...                            | 19            | 19                           | 1                              | ...         | ...                    | 24                      | 12000                   | 5.9             | 9                               | 95                      | 4.9                   | 1                             | ... |
| 12...                       | *157             | 47  | 10    | 10                           | ...                            | 29            | 29                           | ...                            | ...         | 8                      | 30                      | 13500                   | 5.6             | 16                              | 80                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 13...                       | 99               | 32  | 6     | 6                            | ...                            | 26            | 26                           | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 13500                   | 5.9             | 12                              | 83                      | 4.9                   | ...                           | 1   |
| 14...                       | 106              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 13500                   | 5.9             | 11                              | 79                      | 5.0                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 94               | 41  | 36    | 34                           | 2                              | ...           | 5                            | 5                              | ...         | ...                    | 25                      | 13000                   | 5.7             | 15                              | 66                      | 4.3                   | 1                             | 2   |
| 16...                       | 80               | 37  | 37    | 35                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 13000                   | 5.5             | 20                              | 91                      | 3.9                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 139              | 49  | 38    | 34                           | 4                              | ...           | 11                           | 11                             | ...         | ...                    | 22                      | 12500                   | 5.2             | 27                              | 89                      | 3.6                   | ...                           | 2   |
| 18...                       | 76               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 12500                   | 5.1             | 6                               | 88                      | 3.5                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 94               | 29  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1                      | 21                      | 12500                   | 5.2             | 7                               | 111                     | 4.1                   | ...                           | 1   |
| 21...                       | 91               | 29  | 27    | 25                           | 2                              | ...           | 2                            | 2                              | ...         | ...                    | 27                      | 12500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 22...                       | 81               | 33  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...                    | 26                      | 12500                   | 5.1             | 7                               | 82                      | 5.1                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 111              | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 12000                   | 6.1             | 6                               | 65                      | 3.2                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | 66               | 22  | 21    | 17                           | 4                              | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...                    | 16                      | 12000                   | 5.6             | 6                               | 46                      | 3.2                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 78               | 25  | 13    | 13                           | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 12500                   | 5.4             | 5                               | 77                      | 3.2                   | ...                           | 2   |
| 26...                       | 86               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...                    | 35                      | 10000                   | 4.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 92               | 40  | 31    | 31                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 12500                   | 6.0             | 16                              | 108                     | 4.6                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 109              | 34  | 17    | 17                           | ...                            | 17            | 17                           | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 11500                   | 5.8             | 12                              | 90                      | 5.1                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 88               | 38  | 10    | 10                           | ...                            | 28            | 28                           | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 11000                   | 5.4             | 17                              | 86                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 96               | 27  | 7     | 7                            | ...                            | 20            | 20                           | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 13000                   | 5.8             | 8                               | ...                     | 4.5                   | ...                           | 1   |
| M-98...                     | *4574            | 1514  | 1452  | 1445                         | 7                              | 62            | 62                           | ...                            | ...         | ...                    | 1113                    | 17500                   | 6.1             | 384                             | 111                     | 4.2                   | 2                             | 52  |
| 1...                        | 36               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 12                      | 32000                   | 6.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 67               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 31000                   | 8.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 38               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 27000                   | 6.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 62               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 31000                   | 7.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 46               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 30000                   | 8.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 66               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 24000                   | 7.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 57               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 30000                   | 6.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 82               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 24000                   | 6.0             | 11                              | 132                     | 4.5                   | ...                           | 3   |
| 9...                        | 73               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 17000                   | 5.9             | 5                               | 109                     | 4.8                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 87               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 17500                   | 5.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 11...                       | 92               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 15000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 12...                       | 70               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 19000                   | 6.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 82               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 27000                   | 6.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 54               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 25000                   | 7.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 15...                       | 54               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 29000                   | 6.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 54               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 26000                   | 6.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 56               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 25000                   | 6.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 18...                       | 73               | 20  | 17    | 17                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 17500                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 60               | 23  | 20    | 20                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 18500                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 72               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 18500                   | 6.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 21...                       | 61               | 21  | 18    | 18                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 16000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 89               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 15500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | 84               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 14000                   | 5.2             | 8                               | 114                     | 4.0                   | ...                           | 3   |
| 25...                       | 54               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 18000                   | 5.7             | 9                               | 101                     | 2.4                   | ...                           | 2   |
| 26...                       | 74               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 19500                   | 6.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 51               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 16000                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 81               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 18000                   | 6.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 58               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 16000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 30...                       | 84               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 16000                   | 6.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 31...                       | *76              | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 21000                   | 6.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 69               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 25000                   | 6.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 85               | 25  | 20    | 20                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 16000                   | 5.7             | 6                               | 125                     | 5.0                   | ...                           | 3   |
| 35...                       | 58               | 22  | 19    | 19                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 15500                   | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 57               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 17000                   | 6.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 37...                       | 51               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 14500                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 38...                       | 87               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 14500                   | 5.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 59               | 20  | 16    | 16                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 13000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 76               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 15000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 41...                       | 87               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 13000                   | 6.1             | 5                               | 157                     | 5.2                   | ...                           | 1   |
| 42...                       | 46               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 11500                   | 5.0             | 9                               | 115                     | 4.1                   | ...                           | 2   |
| 43...                       | 17               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 10                              | 111                     | 3.0                   | ...                           | ... |
| 45...                       | 94               | 34  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 15500                   | 5.7             | 11                              | 107                     | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 47...                       | 68               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 15500                   | 5.5             | 8                               | 125                     | 5.0                   | ...                           | ... |
| 48...                       | 66               | 29  | 25    | 25                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 12500                   | 5.0             | 13                              | 112                     | 4.8                   | ...                           | 1   |
| 49...                       | 111              | 43  | 41    | 41                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 15000                   | 6.0             | 24                              | 113                     | 4.5                   | ...                           | ... |
| 50...                       | 107              | 45  | 44    | 44                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 16000                   | 5.8             | 25                              | 86                      | 3.7                   | ...                           | 2   |
| 51...                       | 121              | 32  | 26    | 26                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 13000                   | 6.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 52...                       | 84               | 28  | 22    | 21                           | 1                              | ...           | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 13000                   | 5.9             | 6                               | 76                      | 4.7                   | ...                           | 2   |
| 53...                       | 140              | 34  | 31    | 31                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 13500                   | 6.4             | 7                               | 101                     | 5.1                   | ...                           | 3   |
| 54...                       | 105              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 14000                   | 6.4             | 6                               | 93                      | 3.8                   | ...                           | 3   |
| 55...                       | 153              | 76  | 75    | 73                           | 2                              | ...           | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | ...                     | 5.0             | 69                              | 111                     | 3.9                   | ...                           | ... |
| 56...                       | 181              | 66  | 66    | 66                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | ...             | 64                              | 121                     | 4.0                   | ...                           | 4   |
| 59...                       | 59               | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 13500                   | 5.4             | 24                              | 91                      | 2.3                   | ...                           | ... |
| 60...                       | 73               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 14000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 61...                       | 61               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 11500                   | 5.8             | 5                               | 87                      | 5.0                   | ...                           | ... |
| 62...                       | 83               | 29  | 29    | 27                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 13000                   | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 63...                       | 94               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 13500                   | 5.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 64...                       | 108              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 14000                   | 6.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 65...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 13000                   | 6.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 66...                       | 95               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 12500                   | 6.3             | 5                               | 78                      | 6.2                   | ...                           | 1   |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| M-99....                    | *5551            | 1732  | 1635  | 1629                         | 6                              | 94            | 88                           | 6                              | ...         | 3                      | 1132                    | 14500                   | 6.5             | 577                             | 91                      | 4.5                   | 4                             | 95              |
| 3...                        | *127             | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 29                      | 16500                   | 6.7             | 9                               | 105                     | 3.9                   | ...                           | 2               |
| 4...                        | *113             | 27  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 15000                   | 6.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 5...                        | 113              | 46  | 17    | 17                           | ...                            | 29            | 29                           | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 12500                   | 6.6             | 32                              | 69                      | 4.2                   | ...                           | 2               |
| 6...                        | 150              | 50  | 47    | 47                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 13500                   | 5.8             | 24                              | 96                      | 5.4                   | ...                           | 1               |
| 7...                        | 154              | 56  | 55    | 55                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 13500                   | 6.3             | 27                              | 75                      | 4.1                   | ...                           | 1               |
| 8...                        | 121              | 37  | 33    | 33                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 14000                   | 7.0             | 11                              | 97                      | 4.2                   | 1                             | 2               |
| 9...                        | 141              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 13500                   | 6.5             | 19                              | 103                     | 5.9                   | ...                           | 2               |
| 10...                       | 147              | 64  | 59    | 59                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 1                      | 24                      | 12500                   | 5.6             | 39                              | 86                      | 3.2                   | ...                           | 2               |
| 14...                       | 19               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 15...                       | 171              | 62  | 62    | 62                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 20000                   | 7.9             | 31                              | 90                      | 4.3                   | ...                           | ...             |
| 16...                       | 52               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 15500                   | 6.7             | 5                               | 108                     | 4.8                   | ...                           | 1               |
| 18...                       | 196              | 84  | 83    | 83                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 13500                   | 6.1             | 70                              | 94                      | 4.5                   | ...                           | 3               |
| 19...                       | 128              | 46  | 46    | 46                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 36                      | 12000                   | 4.7             | 10                              | 82                      | 4.6                   | ...                           | 3               |
| 20...                       | 117              | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 13000                   | 6.4             | 6                               | 100                     | 5.3                   | ...                           | 2               |
| 21...                       | 150              | 41  | 35    | 33                           | 2                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 12500                   | 6.0             | 12                              | 101                     | 5.0                   | ...                           | 4               |
| 22...                       | **148            | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 14000                   | 6.0             | 12                              | 90                      | 4.4                   | ...                           | 2               |
| 23...                       | 123              | 34  | 29    | 29                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 30                      | 12500                   | 6.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 24...                       | 169              | 54  | 50    | 50                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 12000                   | 6.4             | 25                              | 92                      | 4.5                   | ...                           | 4               |
| 25...                       | *146             | 49  | 37    | 37                           | ...                            | 10            | 6                            | 4                              | ...         | 2                      | 30                      | 11000                   | 6.2             | 16                              | 72                      | 4.1                   | ...                           | 2               |
| 26...                       | 98               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 11500                   | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 27...                       | 35               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 10000                   | 5.2             | 8                               | 80                      | 4.3                   | ...                           | 1               |
| 28...                       | 112              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 12500                   | 5.6             | 6                               | 113                     | 4.8                   | ...                           | 4               |
| 29...                       | 115              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 14000                   | 6.4             | 5                               | 107                     | 4.6                   | ...                           | 2               |
| 30...                       | 142              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 14000                   | 6.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 31...                       | 137              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 15000                   | 7.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 32...                       | 103              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 15000                   | 6.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 33...                       | 105              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 15000                   | 6.7             | 5                               | 95                      | 4.6                   | ...                           | 3               |
| 34...                       | 131              | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 15500                   | 7.2             | 6                               | 93                      | 4.5                   | ...                           | 4               |
| 35...                       | 123              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 17000                   | 8.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 36...                       | 89               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 14000                   | 6.0             | 14                              | 80                      | 4.4                   | ...                           | 1               |
| 37...                       | 110              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 13500                   | 6.1             | 12                              | 86                      | 4.3                   | ...                           | 1               |
| 38...                       | 110              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 17000                   | 7.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 39...                       | 112              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 21000                   | 7.2             | 17                              | 112                     | 5.5                   | ...                           | 2               |
| 42...                       | *136             | 46  | 41    | 41                           | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...                    | 25                      | 21000                   | 7.4             | 21                              | 99                      | 3.5                   | ...                           | 1               |
| 43...                       | 59               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 22000                   | 7.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 44...                       | 149              | 58  | 58    | 58                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 30                      | 18000                   | 6.7             | 27                              | 106                     | 5.1                   | ...                           | 2               |
| 45...                       | 91               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 13500                   | 6.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 46...                       | 71               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 14000                   | 6.1             | 7                               | 116                     | 5.6                   | ...                           | 1               |
| 47...                       | *101             | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 18000                   | 7.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 48...                       | 104              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 16000                   | 7.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 49...                       | 96               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 13000                   | 6.3             | 5                               | 105                     | 7.0                   | ...                           | 1               |
| 50...                       | 133              | 42  | 39    | 39                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 13000                   | 5.5             | 20                              | 89                      | 5.2                   | ...                           | 5               |
| 51...                       | 132              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 30                      | 13500                   | 6.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 52...                       | 121              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 13500                   | 7.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 53...                       | 119              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 14000                   | 6.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 54...                       | 93               | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 12500                   | 5.9             | 8                               | 71                      | 3.0                   | ...                           | 3               |
| 55...                       | 137              | 53  | 49    | 49                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 13000                   | 6.1             | 25                              | 80                      | 4.2                   | ...                           | 1               |
| 56...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| M-100...                    | *2392            | 803   | 757   | 737                          | 20                             | 38            | 35                           | 3                              | ...         | 8                      | 474                     | 12000                   | 5.6             | 307                             | 77                      | 4.7                   | 407                           | 49              |
| 1...                        | 125              | 41  | 24    | 22                           | 2                              | 17            | 17                           | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 12500                   | 6.3             | 23                              | 73                      | 4.4                   | 31                            | 4               |
| 2...                        | 114              | 39  | 36    | 32                           | 4                              | 3             | ...                          | 3                              | ...         | ...                    | 25                      | 10000                   | 6.7             | 14                              | 64                      | 3.6                   | 39                            | 1               |
| 3...                        | 91               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 10000                   | 6.0             | 15                              | 67                      | 4.8                   | 29                            | 1               |
| 4...                        | 117              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 11000                   | 6.0             | 5                               | 66                      | 4.8                   | 23                            | 4               |
| 5...                        | 123              | 44  | 43    | 43                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 35                      | 11000                   | 5.6             | 9                               | 71                      | 5.3                   | 11                            | 1               |
| 6...                        | 72               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 22                              | ...                     | 6.2                   | 8                             | ...             |
| 7...                        | 118              | 35  | 35    | 31                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 12500                   | 6.2             | 12                              | 74                      | 4.0                   | ...                           | 3               |
| 8...                        | 88               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 13000                   | 5.5             | 7                               | 79                      | 3.6                   | ...                           | 3               |
| 9...                        | 83               | 49  | 49    | 49                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | ...                     | 5.0             | 38                              | 108                     | 4.0                   | ...                           | ...             |
| 10...                       | *121             | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 11000                   | 5.4             | 29                              | 81                      | 4.8                   | ...                           | ...             |
| 11...                       | 73               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 21                              | 65                      | 5.7                   | 10                            | ...             |
| 12...                       | 118              | 36  | 31    | 31                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 34                      | 12000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | 29                            | 2               |
| 13...                       | 62               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2                      | 13                      | 11500                   | 5.7             | 5                               | 79                      | 4.8                   | 15                            | 3               |
| 14...                       | **72             | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 9500                    | 5.8             | 9                               | 62                      | 4.4                   | 19                            | 2               |
| 15...                       | 78               | 36  | 33    | 29                           | 4                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 12000                   | 5.3             | 18                              | 58                      | 3.1                   | 31                            | 2               |
| 16...                       | 95               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 13000                   | 5.7             | 12                              | 77                      | 4.8                   | 19                            | 2               |
| 17...                       | 88               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 16500                   | 5.5             | 5                               | ...                     | 4.6                   | 19                            | 1               |
| 18...                       | 83               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 12500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | 21                            | 3               |
| 19...                       | 47               | 20  | 19    | 17                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 12000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | 19                            | ...             |
| 20...                       | 96               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 12500                   | 5.9             | 7                               | 77                      | 4.6                   | 25                            | 3               |
| 21...                       | 125              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 11500                   | 6.2             | 3                               | ...                     | ...                   | 15                            | 5               |
| 22...                       | 63               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 19                              | 80                      | 6.0                   | 2                             | ...             |
| 23...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 24...                       | 41               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 10                              | 78                      | 5.4                   | ...                           | ...             |
| 25...                       | 101              | 31  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2                      | 22                      | 12000                   | 5.5             | 9                               | 84                      | 5.2                   | 15                            | 2               |
| 27...                       | 23               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 10000                   | 4.3             | 3                               | ...                     | ...                   | 2                             | ...             |
| 28...                       | 36               | 12  | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3                      | 9                       | 14500                   | 4.2             | 1                               | ...                     | ...                   | 4                             | 1               |
| 29...                       | 69               | 20  | 18    | 17                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1                      | 15                      | 12000                   | 4.9             | 4                               | ...                     | ...                   | 13                            | 3               |
| 30...                       | 68               | 27  | 27    | 24                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 12500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | 7                             | ...             |
| M-101...                    | 3069             | 1085  | 1002  | 999                          | 3                              | 73            | 71                           |                                |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 6...                        | 71               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13000                   | 5.5             | 5                               | 81                      | 4.4                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 96               | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 117              | 43  | 43    | 43                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12500                   | 5.7             | 23                              | 96                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 100              | 35  | 32    | 32                           | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 5.5             | 11                              | 77                      | 4.9                   | ...                           | 1   |
| 10...                       | 79               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 6.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 86               | 32  | 28    | 28                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 28                      | 12500                   | 5.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 108              | 38  | 31    | 31                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 13500                   | 5.3             | 8                               | 90                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 13...                       | 98               | 34  | 27    | 27                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 5.8             | 11                              | 74                      | 5.3                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 100              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 13500                   | 6.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 87               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 101              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 17...                       | 112              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14000                   | 5.5             | 13                              | 93                      | 4.4                   | ...                           | 3   |
| 19...                       | 87               | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 29                      | 13000                   | 5.8             | 5                               | 97                      | 4.0                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 167              | 54  | 53    | 53                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 46                      | 13500                   | 5.5             | 8                               | 92                      | 4.9                   | ...                           | ... |
| 21...                       | 34               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 22...                       | 86               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 15000                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 23...                       | 66               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 24...                       | 98               | 37  | 33    | 33                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.1             | 12                              | 105                     | 3.8                   | ...                           | 2   |
| 25...                       | 103              | 36  | 30    | 30                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13000                   | 5.7             | 9                               | 70                      | 3.9                   | ...                           | 1   |
| 26...                       | 104              | 32  | 28    | 28                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15000                   | 5.3             | 6                               | 97                      | 5.0                   | ...                           | 1   |
| 27...                       | 77               | 23  | 19    | 19                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 17500                   | 5.5             | 8                               | 70                      | 3.9                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 51               | 25  | 18    | 18                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 19000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | ... |
| 31...                       | 53               | 17  | 4     | 4                            | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 3              | 13                      | 11000                   | 4.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 32...                       | 32               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 18500                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 34...                       | 74               | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 27                      | 14000                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 35...                       | 66               | 22  | 15    | 15                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14500                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 36...                       | 87               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.9             | 11                              | 80                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 89               | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 5.2             | 6                               | 86                      | 4.7                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | 84               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 25                      | 11500                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 92               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 29                      | 13000                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| M-102...                    | *3311            | 1147  | 1130  | 1124                         | 6                              | 15            | 14                           | 1                              | ...         | 2              | 1014                    | 13500                   | 5.4             | 119                             | 80                      | 4.4                   | 2                             | 36  |
| 1...                        | ...              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 34                      | 12500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 2...                        | 105              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 3...                        | 48               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12000                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 84               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 5...                        | 88               | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12000                   | 5.3             | 8                               | 80                      | 5.1                   | ...                           | 1   |
| 6...                        | 95               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 7...                        | 91               | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 4.9             | 12                              | 76                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 8...                        | 67               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 9...                        | 72               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 102              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 12...                       | 85               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 11000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 79               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 85               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | 1   |
| 15...                       | 98               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 13500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 16...                       | 82               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 80               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 17                      | 11500                   | 5.6             | 5                               | 92                      | 4.6                   | ...                           | 4   |
| 18...                       | 73               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 96               | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 20...                       | 93               | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 29                      | 12500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 21...                       | 83               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 14500                   | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 78               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 23...                       | 88               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 5.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 24...                       | 84               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 113              | 36  | 36    | 34                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 14500                   | 5.7             | 7                               | 85                      | 4.1                   | ...                           | 1   |
| 26...                       | 64               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 27...                       | 78               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 84               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 13000                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 84               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 2   |
| 30...                       | 91               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 11500                   | 4.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 70               | 26  | 25    | 23                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 70               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 33...                       | *115             | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 14500                   | 5.2             | 20                              | 84                      | 3.9                   | ...                           | 2   |
| 34...                       | 79               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 35...                       | 81               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 108              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 16000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 62               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 17000                   | 5.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | 104              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 23000                   | 6.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 74               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 22000                   | 6.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 89               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 19000                   | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| M-103...                    | *3034            | 977   | 888   | 858                          | 30                             | 68            | 65                           | 3                              | ...         | 21             | 797                     | 11000                   | 5.3             | 169                             | 79                      | 4.1                   | 15                            | 62  |
| 1...                        | 57               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 9500                    | 5.5             | 4                               | ...                     | ...                   | 4                             | 2   |
| 2...                        | 50               | 17  | 17    | 13                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 10000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | 1   |
| 4...                        | 11               | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 2                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | ... |
| 5...                        | 78               | 28  | 27    | 25                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.3             | 5                               | 82                      | 4.6                   | ...                           | 1   |
| 6...                        | 77               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.2             | 5                               | 67                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 7...                        | 106              | 40  | 40    | 39                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13000                   | 5.5             | 18                              | 78                      | 3.7                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 84               | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 5.2             | 6                               | 83                      | 3.5                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 87               | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 10...                       | 92               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 10500                   | 5.2             | 5                               | 87                      | 4.4                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 107              | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 10000                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 12...                       | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | **77             | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | 7                             | 2   |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |                   |                              |                                |     |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------------------|------------------------------|--------------------------------|-----|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |                   |                              | Deteriorating                  |     |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total             | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |     | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                | With flush toilet | No flush toilet              |                                |     |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 14...                       | 75               | 28  | 27                           | 25                             | 2                 | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | 3                      | 22                      | 10000 | 5.3                             | 6                       | 63  | 3.2 | 1                     | 1                             |
| 15...                       | 93               | 36  | 33                           | 33                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | 1                      | 25                      | 9500  | 5.1                             | 10                      | 69  | 3.4 | ...                   | 2                             |
| 16...                       | 48               | 17  | 15                           | 15                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | 1                      | 15                      | 9500  | 4.8                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 19...                       | 80               | 26  | 14                           | 13                             | 1                 | 11                           | 11                             | ... | ...   | ...                     | 1                      | 23                      | 10000 | 5.3                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 20...                       | 86               | 31  | 31                           | 31                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 29                      | 10500 | 4.7                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 21...                       | 100              | 32  | 30                           | 27                             | 3                 | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | 1                      | 24                      | 12000 | 5.1                             | 7                       | 88  | 4.1 | ...                   | 3                             |
| 22...                       | 180              | 58  | 53                           | 51                             | 2                 | 5                            | 5                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 51                      | 11500 | 5.3                             | 6                       | 57  | 3.7 | ...                   | 4                             |
| 23...                       | 86               | 30  | 30                           | 28                             | 2                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 28                      | 12000 | 5.4                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 24...                       | 108              | 30  | 28                           | 28                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | 1                      | 30                      | 12000 | 5.3                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 25...                       | 117              | 33  | 25                           | 24                             | 1                 | 5                            | 5                              | ... | ...   | ...                     | 3                      | 27                      | 13000 | 5.6                             | 5                       | 100 | 4.2 | ...                   | 5                             |
| 26...                       | 69               | 22  | 19                           | 19                             | ...               | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...                     | 1                      | 19                      | 11500 | 5.2                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 28...                       | 71               | 22  | 15                           | 14                             | 1                 | 4                            | 3                              | 1   | ...   | ...                     | 3                      | 10                      | 8000  | 4.5                             | 12                      | 80  | 4.1 | 1                     | 1                             |
| 29...                       | 70               | 17  | 17                           | 15                             | 2                 | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 12                      | 11500 | 5.7                             | 5                       | ... | 4.0 | ...                   | 2                             |
| 30...                       | **137            | 33  | 33                           | 33                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 31                      | 12000 | 5.7                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 31...                       | 106              | 40  | 39                           | 36                             | 3                 | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 24                      | 12000 | 5.7                             | 16                      | 72  | 3.8 | ...                   | 3                             |
| 32...                       | 57               | 25  | 25                           | 25                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 22                      | 10500 | 5.0                             | 3                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 35               | 14  | 13                           | 11                             | 2                 | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 12                      | 9000  | 4.3                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 35...                       | 88               | 28  | 24                           | 22                             | 2                 | 3                            | 3                              | ... | ...   | ...                     | 1                      | 21                      | 10000 | 5.6                             | 7                       | 83  | 3.6 | ...                   | 5                             |
| 36...                       | **131            | 31  | 26                           | 25                             | 1                 | 4                            | 4                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 24                      | 11000 | 5.4                             | 7                       | 79  | 4.7 | ...                   | 1                             |
| 37...                       | 98               | 28  | 20                           | 20                             | ...               | 6                            | 6                              | ... | ...   | ...                     | 2                      | 23                      | 11000 | 4.9                             | 5                       | 136 | 5.8 | ...                   | 1                             |
| 38...                       | 85               | 30  | 25                           | 25                             | ...               | 3                            | 3                              | ... | ...   | ...                     | 2                      | 27                      | 13500 | 5.3                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 39...                       | 81               | 27  | 25                           | 25                             | ...               | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 12000 | 5.4                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 40...                       | 112              | 31  | 30                           | 30                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 31                      | 11500 | 5.8                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 41...                       | 85               | 28  | 26                           | 26                             | ...               | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 19                      | 11000 | 5.9                             | 9                       | 71  | 4.6 | ...                   | 1                             |
| M-104...                    | *2884            | 943   | 872                          | 863                            | 9                 | 64                           | 61                             | 3   | ...   | ...                     | 7                      | 773                     | 11500 | 5.5                             | 152                     | 75  | 4.2 | ...                   | 51                            |
| 1...                        | 77               | 26  | 26                           | 26                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 22                      | 11500 | 5.3                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 2...                        | 117              | 33  | 32                           | 32                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 29                      | 12000 | 5.4                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 3...                        | 90               | 29  | 28                           | 28                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | 1                      | 28                      | 10000 | 5.0                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 4...                        | 83               | 29  | 27                           | 26                             | 1                 | 2                            | 1                              | 1   | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 10500 | 5.2                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 5...                        | 111              | 32  | 32                           | 32                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 30                      | 11500 | 5.5                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 6...                        | 78               | 31  | 28                           | 28                             | ...               | 3                            | 3                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 26                      | 11000 | 5.5                             | 2                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 7...                        | 98               | 32  | 32                           | 32                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 26                      | 12000 | 5.6                             | 6                       | 83  | 5.2 | ...                   | 4                             |
| 8...                        | 109              | 34  | 32                           | 32                             | ...               | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 23                      | 12000 | 5.5                             | 10                      | 70  | 4.6 | ...                   | 2                             |
| 9...                        | 138              | 47  | 39                           | 39                             | ...               | 5                            | 5                              | ... | ...   | ...                     | 3                      | 25                      | 11000 | 5.7                             | 18                      | 71  | 4.1 | ...                   | 4                             |
| 10...                       | 78               | 28  | 28                           | 28                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 23                      | 10500 | 5.7                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 11...                       | 114              | 34  | 34                           | 34                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 27                      | 11000 | 5.3                             | 7                       | 80  | 4.3 | ...                   | 3                             |
| 12...                       | *107             | 30  | 29                           | 29                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 26                      | 12000 | 5.5                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 13...                       | 98               | 28  | 25                           | 25                             | ...               | 3                            | 3                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 26                      | 11500 | 5.4                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 14...                       | 72               | 30  | 28                           | 28                             | ...               | 2                            | 1                              | 1   | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 12500 | 5.4                             | 3                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 15...                       | 96               | 35  | 35                           | 35                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 27                      | 12000 | 5.3                             | 7                       | 70  | 4.3 | ...                   | 1                             |
| 16...                       | 90               | 33  | 33                           | 33                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 28                      | 10500 | 5.2                             | 5                       | 82  | 3.8 | ...                   | 2                             |
| 17...                       | 91               | 29  | 29                           | 29                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 28                      | 10500 | 5.6                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 18...                       | 81               | 30  | 22                           | 22                             | ...               | 8                            | 8                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 28                      | 10500 | 5.4                             | 2                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 19...                       | 109              | 34  | 26                           | 25                             | 1                 | 8                            | 8                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 26                      | 11000 | 5.3                             | 8                       | 63  | 3.1 | ...                   | 2                             |
| 20...                       | 100              | 29  | 25                           | 25                             | ...               | 4                            | 4                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 24                      | 13500 | 6.0                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 21...                       | 97               | 33  | 32                           | 32                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | 1                      | 25                      | 10500 | 5.7                             | 7                       | 62  | 4.1 | ...                   | ...                           |
| 24...                       | 91               | 34  | 24                           | 23                             | 1                 | 8                            | 8                              | ... | ...   | ...                     | 2                      | 13                      | 12000 | 5.6                             | 20                      | 83  | 4.1 | ...                   | 3                             |
| 25...                       | 106              | 32  | 27                           | 25                             | 2                 | 5                            | 5                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 22                      | 13000 | 5.9                             | 10                      | 79  | 4.6 | ...                   | ...                           |
| 26...                       | 80               | 27  | 25                           | 21                             | 4                 | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 12500 | 5.7                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 27...                       | 114              | 30  | 29                           | 29                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 28                      | 10500 | 5.8                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 28...                       | 79               | 26  | 23                           | 23                             | ...               | 3                            | 3                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 23                      | 11500 | 5.4                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 29...                       | 91               | 31  | 30                           | 30                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 29                      | 10500 | 4.8                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 30...                       | 72               | 27  | 26                           | 26                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 11500 | 5.3                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 31...                       | 97               | 33  | 31                           | 31                             | ...               | 2                            | 1                              | 1   | ...   | ...                     | ...                    | 32                      | 11500 | 5.5                             | 1                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 32...                       | 120              | 37  | 35                           | 35                             | ...               | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 29                      | 12000 | 5.3                             | 8                       | 80  | 3.9 | ...                   | 3                             |
| M-105...                    | 4143             | 1463  | 1364                         | 1336                           | 28                | 90                           | 78                             | 12  | ...   | ...                     | 9                      | 1218                    | 13000 | 5.3                             | 222                     | 81  | 3.7 | 1                     | 50                            |
| 3...                        | 58               | 18  | 18                           | 18                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 18                      | 22000 | 6.2                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 4...                        | 80               | 29  | 28                           | 28                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | 1                      | 24                      | 14000 | 5.0                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 5...                        | 78               | 32  | 31                           | 31                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 26                      | 12000 | 4.7                             | 5                       | ... | 4.2 | ...                   | ...                           |
| 6...                        | 99               | 31  | 30                           | 30                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 28                      | 12500 | 5.9                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 7...                        | 83               | 31  | 31                           | 31                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 27                      | 11500 | 5.0                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 8...                        | 65               | 26  | 25                           | 25                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 12000 | 5.5                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 9...                        | 100              | 32  | 32                           | 32                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 29                      | 11500 | 5.3                             | 3                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 10...                       | 78               | 31  | 26                           | 26                             | ...               | 5                            | 5                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 27                      | 11500 | 5.0                             | 4                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 11...                       | 78               | 30  | 30                           | 30                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 28                      | 11500 | 5.1                             | 2                       | ... | ... | 1                     | 1                             |
| 12...                       | 105              | 30  | 26                           | 26                             | ...               | 4                            | 4                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 27                      | 11500 | 5.0                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 6                             |
| 13...                       | 7                | 5   | 5                            | 5                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 2                       | ...   | ...                             | 1                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 14...                       | 92               | 30  | 29                           | 29                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 30                      | 12500 | 5.4                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 15...                       | 85               | 30  | 29                           | 29                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 26                      | 12000 | 5.2                             | 4                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 16...                       | 109              | 30  | 30                           | 30                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 30                      | 12000 | 5.3                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 17...                       | 85               | 35  | 35                           | 35                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 10500 | 4.6                             | 8                       | 93  | 4.5 | ...                   | ...                           |
| 18...                       | 78               | 30  | 27                           | 27                             | ...               | 3                            | 2                              | 1   | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 10500 | 5.3                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 19...                       | 82               | 28  | 27                           | 27                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 13000 | 5.3                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 20...                       | 99               | 33  | 30                           | 30                             | ...               | 3                            | 3                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 29                      | 12000 | 4.9                             | 4                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 21...                       | 91               | 34  | 33                           | 32                             | 1                 | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 23                      | 11000 | 4.7                             | 11                      | 87  | 4.0 | ...                   | 2                             |
| 24...                       | 81               | 31  | 30                           | 30                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 23                      | 10500 | 4.9                             | 8                       | 96  | 4.1 | ...                   | ...                           |
| 25...                       | 72               | 25  | 24                           | 24                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 23                      | 12500 | 5.5                             | 2                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 27...                       | 114              | 46  | 40                           | 38                             | 2                 | 6                            | 4                              | 2   | ...   | ...                     | ...                    | 29                      | 12000 | 5.2                             | 14                      | 85  | 3.2 | ...                   | 2                             |
| 28...                       | 99               | 34  | 26                           | 25                             | 1                 | 8                            | 6                              | 2   | ...   | ...                     | ...                    | 24                      | 13000 | 5.8                             | 8                       | 70  | 3.3 | ...                   | 1                             |
| 29...                       | 83               | 27  | 23                           | 23                             | ...               | 3                            | 3                              | ... | ...   | ...                     | 1                      | 26                      | 12500 | 5.4                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 30...                       | 86               | 32  | 30                           | 29                             | 1                 | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 30                      | 13000 | 5.6                             | 2                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 31...                       | 88               | 28  | 26                           | 26                             | ...               | 2                            | 2                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 12000 | 5.1                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 32...                       | 80               | 26  | 25                           | 25                             | ...               | 1                            | 1                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 12000 | 5.1                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 33...                       | 102              | 32  | 29                           | 29                             | ...               | 3                            | 3                              | ... | ...   | ...                     | ...                    | 25                      | 10500 | 5.1                             | 7                       | 84  | 3.6 | ...                   | 4                             |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
| 34...                       | 80               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25                     | 17500                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 35...                       | 85               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 25                     | 13500                   | 5.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 36...                       | 81               | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 26                     | 11500                   | 5.6                     | 7               | 70                              | 3.9                     | ...                   | ...                           |
| 37...                       | 114              | 32  | 28    | 27                           | 1                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 29                     | 12500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 38...                       | 93               | 31  | 30    | 28                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27                     | 11500                   | 5.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 39...                       | 102              | 32  | 29    | 27                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 29                     | 11500                   | 5.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 40...                       | 77               | 27  | 21    | 21                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | 1           | 22                     | 14000                   | 5.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 41...                       | 85               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 22                     | 12000                   | 5.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 42...                       | 53               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 12000                   | 5.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 43...                       | 104              | 52  | 47    | 29                           | 18                             | 5             | 2                            | 3                              | ...         | 17                     | 12500                   | 4.9                     | 35              | 55                              | 2.3                     | ...                   | ...                           |
| 44...                       | 84               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 13000                   | 5.4                     | 6               | 78                              | 3.7                     | ...                   | ...                           |
| 45...                       | 96               | 29  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 2           | 28                     | 12500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 46...                       | 83               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 28                     | 12500                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 47...                       | 93               | 32  | 24    | 24                           | ...                            | 8             | 7                            | 1                              | ...         | 29                     | 11000                   | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 48...                       | 73               | 29  | 24    | 24                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | 1           | 26                     | 12000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 49...                       | 101              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 14500                   | 5.3                     | 16              | 115                             | 3.6                     | ...                   | ...                           |
| 50...                       | 60               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21                     | 22000                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 56...                       | 56               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 17500                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 57...                       | 106              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 15000                   | 5.8                     | 5               | 86                              | 3.6                     | ...                   | ...                           |
| 58...                       | 115              | 42  | 39    | 39                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 2           | 31                     | 12000                   | 5.7                     | 10              | 83                              | 3.1                     | ...                   | ...                           |
| 59...                       | 45               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 17000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| M-106...                    | *3836            | 1201  | 1190  | 1181                         | 9                              | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 897                    | 20000                   | 6.8                     | 283             | 108                             | 4.7                     | 1                     | 36                            |
| 1...                        | 235              | 130   | 130   | 130                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 16000                   | 6.4                     | 110             | 100                             | 3.4                     | ...                   | 7                             |
| 4...                        | **147            | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 16500                   | 6.3                     | 19              | 119                             | 5.7                     | 1                     | ...                           |
| 5...                        | 138              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 16500                   | 6.8                     | 12              | 104                             | 5.5                     | ...                   | 2                             |
| 6...                        | 107              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 14500                   | 6.6                     | 6               | 84                              | 5.5                     | ...                   | 2                             |
| 7...                        | 115              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25                     | 14500                   | 6.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 8...                        | 97               | 30  | 30    | 28                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 14500                   | 6.2                     | 5               | 103                             | 5.2                     | ...                   | 2                             |
| 9...                        | 77               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 21000                   | 7.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 11...                       | 33               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 8                      | 26000                   | 9.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 12...                       | *124             | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 23                     | 16000                   | 7.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 13...                       | *106             | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 23                     | 15500                   | 5.9                     | 6               | 76                              | 4.7                     | ...                   | 1                             |
| 14...                       | 100              | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 13500                   | 6.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 15...                       | 80               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 18000                   | 5.9                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 16...                       | 90               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 16500                   | 5.8                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 17...                       | 103              | 32  | 32    | 31                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 18000                   | 6.0                     | 8               | 111                             | 5.9                     | ...                   | ...                           |
| 18...                       | 57               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 23000                   | 6.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 20...                       | 36               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 36000                   | 9.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 22...                       | 48               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 34000                   | 8.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 23...                       | 29               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 38000                   | 7.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 24...                       | 31               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 9                      | 30000                   | 6.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 25...                       | 72               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 30000                   | 7.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 27...                       | 56               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 32000                   | 9.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 28...                       | 50               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 34000                   | 9.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 29...                       | 49               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 27000                   | 9.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 30...                       | 71               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 27000                   | 8.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 31...                       | 61               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 39000                   | 9.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 32...                       | 106              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 27000                   | 8.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 83               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 19000                   | 7.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 34...                       | 99               | 35  | 35    | 33                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 16500                   | 5.8                     | 9               | 82                              | 4.9                     | ...                   | ...                           |
| 35...                       | 109              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 15500                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 36...                       | 85               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 15500                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 37...                       | 96               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 15000                   | 5.5                     | 7               | 107                             | 5.4                     | ...                   | 1                             |
| 39...                       | 102              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 23                     | 15000                   | 6.1                     | 6               | 125                             | 6.2                     | ...                   | ...                           |
| 40...                       | 105              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 14500                   | 6.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 41...                       | 87               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19                     | 23000                   | 6.1                     | 8               | 145                             | 5.3                     | ...                   | ...                           |
| 42...                       | 82               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 26000                   | 6.2                     | 7               | 149                             | 4.7                     | ...                   | 2                             |
| 43...                       | 90               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 22000                   | 6.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 44...                       | 87               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 24000                   | 6.8                     | 10              | 104                             | 5.1                     | ...                   | 1                             |
| 45...                       | 97               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 22000                   | 7.0                     | 7               | 114                             | 5.9                     | ...                   | 1                             |
| 46...                       | 80               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 24                     | 18000                   | 6.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 47...                       | 91               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 19500                   | 6.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 48...                       | 82               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 20000                   | 6.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 49...                       | 82               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 21000                   | 6.6                     | 6               | ...                             | 4.8                     | ...                   | ...                           |
| 50...                       | 64               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 24000                   | 6.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 51...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 53...                       | 93               | 33  | 33    | 31                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 15500                   | 6.1                     | 10              | 67                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |
| M-107...                    | *3348            | 995   | 991   | 982                          | 9                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 761                    | 21000                   | 7.6                     | 218             | 105                             | 4.8                     | 2                     | 21                            |
| 1...                        | 75               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 14500                   | 6.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 2...                        | 89               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 14000                   | 7.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 3...                        | 59               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 14500                   | 6.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 4...                        | 98               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 16500                   | 7.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 5...                        | 43               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 34000                   | 9.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 6...                        | 45               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 40000                   | 9.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 7...                        | 77               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 37000                   | 10.5                    | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 8...                        | 50               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 35000                   | 9.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 9...                        | 111              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26                     | 16500                   | 7.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 10...                       | 109              | 45  | 44    | 44                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 23                     | 14000                   | 6.2                     | 22              | 99                              | 4.7                     | ...                   | ...                           |
| 11...                       | 145              | 60  | 60    | 60                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 13500                   | 6.6                     | 35              | 87                              | 3.4                     | ...                   | ...                           |
| 12...                       | 107              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 14500                   | 6.5                     | 8               | 112                             | 5.6                     | ...                   | 1                             |
| 13...                       | *152             | 40  | 39    | 39                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27                     | 16000                   | 6.2                     | 12              | 111                             | 5.5                     | ...                   | 2                             |
| 14...                       | 99               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 13500                   | 6.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 15...                       | 102              | 38  | 38    | 34                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 31                     | 15500                   | 6.5                     | 7               | 66                              | 2.9                     | ...                   | 1                             |
| 16...                       | 76               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 18                     | 21000                   | 8.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 17...                       | 140              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 28000                   | 9.8                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |                 |
| 18...                       | 85               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 39000                   | 10.6                    | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 19...                       | *85              | 25  | 25    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 19500                   | 7.7                     | 5               | 80                              | 3.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 20...                       | 100              | 44  | 44    | 44                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 15000                   | 6.3                     | 25              | 94                              | 4.5                     | ...                   | ...                           |                 |
| 21...                       | 114              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 15000                   | 6.3                     | 15              | 148                             | 5.1                     | ...                   | 2                             |                 |
| 22...                       | *86              | 29  | 29    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 18500                   | 6.5                     | 8               | 104                             | 5.1                     | ...                   | ...                           |                 |
| 23...                       | *94              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 15500                   | 6.5                     | 5               | 97                              | 4.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 24...                       | 115              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 14000                   | 6.3                     | 14              | 122                             | 5.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 25...                       | 98               | 43  | 43    | 43                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 15000                   | 6.8                     | 19              | 124                             | 3.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 26...                       | 106              | 30  | 30    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 18500                   | 7.6                     | 5               | 103                             | 5.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 27...                       | 72               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 26000                   | 9.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 28...                       | 53               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 25000                   | 9.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 29...                       | 66               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 28000                   | 9.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 30...                       | 22               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 40000                   | 10.0                    | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 31...                       | 23               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 39000                   | 9.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 32...                       | 56               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 33000                   | 9.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 33...                       | 46               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 33000                   | 9.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 34...                       | 52               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 34000                   | 9.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 35...                       | 61               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 25000                   | 9.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 36...                       | 100              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 17500                   | 8.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 37...                       | *92              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 16000                   | 6.5                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |                 |
| 38...                       | 109              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 16000                   | 7.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 39...                       | 136              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 16000                   | 6.7                     | 6               | 113                             | 6.5                     | ...                   | 2                             |                 |
| M-108...                    | *4641            | 1533  | 1427  | 1419                         | 8                              | 101           | 97                           | 4                              | ...         | 5                      | 1169                    | 13500                   | 6.0             | 352                             | 92                      | 4.6                   | 6                             | 47              |
| 1...                        | 76               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 12000                   | 6.0                     | 10              | 99                              | 4.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 2...                        | 91               | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 12500                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 3...                        | 52               | 16  | 16    | 14                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 11500                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 4...                        | 137              | 47  | 43    | 43                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 30                     | 11500                   | 5.2                     | 17              | 90                              | 4.9                     | ...                   | 3                             |                 |
| 5...                        | 86               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 14500                   | 6.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 6...                        | 95               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 15500                   | 6.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 7...                        | 108              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 17500                   | 7.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 8...                        | 94               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 17500                   | 7.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 9...                        | 109              | 31  | 26    | 26                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 27                     | 14500                   | 6.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 10...                       | 106              | 33  | 29    | 28                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 26                     | 14000                   | 6.4                     | 7               | 103                             | 5.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 11...                       | 110              | 37  | 34    | 34                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 29                     | 12500                   | 6.1                     | 8               | 93                              | 4.5                     | ...                   | 1                             |                 |
| 12...                       | 81               | 27  | 20    | 20                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 22                     | 12000                   | 5.6                     | 5               | 81                              | 5.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 13...                       | 121              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 12000                   | 5.9                     | 5               | 77                              | 5.0                     | ...                   | 2                             |                 |
| 14...                       | 77               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 11500                   | 5.4                     | 5               | ...                             | 5.4                     | ...                   | ...                           |                 |
| 15...                       | 109              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 11500                   | 5.7                     | 13              | 94                              | 5.1                     | ...                   | 2                             |                 |
| 16...                       | 100              | 34  | 31    | 31                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 21                     | 11000                   | 5.9                     | 13              | 83                              | 4.7                     | ...                   | ...                           |                 |
| 17...                       | 126              | 47  | 44    | 42                           | 2                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 19                     | 12000                   | 5.5                     | 28              | 76                              | 3.5                     | ...                   | 3                             |                 |
| 18...                       | 82               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26                     | 13000                   | 5.7                     | 5               | 81                              | 5.4                     | ...                   | ...                           |                 |
| 19...                       | 87               | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 27                     | 12500                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 20...                       | 89               | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 27                     | 13500                   | 6.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 21...                       | 76               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 1           | 24                     | 14000                   | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |                 |
| 22...                       | 97               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 23                     | 15500                   | 6.0                     | 6               | 90                              | 4.3                     | ...                   | 1                             |                 |
| 23...                       | 101              | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 29                     | 16500                   | 6.7                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |                 |
| 24...                       | 81               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21                     | 16000                   | 6.8                     | 2               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |                 |
| 25...                       | 102              | 38  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 2           | 25                     | 14500                   | 5.8                     | 13              | 107                             | 5.2                     | ...                   | 1                             |                 |
| 26...                       | 99               | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 28                     | 14000                   | 6.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 27...                       | 116              | 43  | 41    | 41                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 24                     | 15500                   | 5.7                     | 17              | 101                             | 4.9                     | ...                   | 1                             |                 |
| 28...                       | 122              | 46  | 46    | 46                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 14500                   | 5.6                     | 24              | 109                             | 3.5                     | ...                   | 1                             |                 |
| 29...                       | 80               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 28                     | 12500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 30...                       | 110              | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 28                     | 12500                   | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 31...                       | 109              | 37  | 36    | 35                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27                     | 12500                   | 6.1                     | 10              | 106                             | 3.8                     | ...                   | 2                             |                 |
| 32...                       | *99              | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 20                     | 12000                   | 6.1                     | 13              | 93                              | 3.6                     | 1                     | 2                             |                 |
| 33...                       | 113              | 42  | 36    | 36                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 23                     | 10500                   | 5.5                     | 19              | 88                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 34...                       | 93               | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 25                     | 11500                   | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |                 |
| 35...                       | 67               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21                     | 13000                   | 6.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 36...                       | 115              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 13500                   | 6.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 37...                       | 111              | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 26                     | 13500                   | 6.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 38...                       | 87               | 33  | 28    | 27                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | 1           | 28                     | 12000                   | 5.4                     | 5               | 82                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 39...                       | 90               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25                     | 13500                   | 5.4                     | 6               | 109                             | 5.7                     | ...                   | 1                             |                 |
| 40...                       | 108              | 40  | 38    | 38                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 1           | 29                     | 13000                   | 6.0                     | 10              | 121                             | 5.6                     | 1                     | ...                           |                 |
| 41...                       | 89               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 14500                   | 6.2                     | 6               | 122                             | 6.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 42...                       | 81               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 24                     | 12500                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 43...                       | 99               | 36  | 33    | 33                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 24                     | 12000                   | 5.4                     | 12              | 90                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 44...                       | 112              | 44  | 40    | 40                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 26                     | 13500                   | 5.6                     | 16              | 85                              | 4.1                     | ...                   | ...                           |                 |
| 45...                       | 92               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 24                     | 13000                   | 5.9                     | 5               | ...                             | 5.4                     | ...                   | ...                           |                 |
| 46...                       | 79               | 27  | 23    | 23                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 21                     | 13000                   | 5.7                     | 5               | ...                             | 6.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 47...                       | 81               | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25                     | 12500                   | 5.7                     | 8               | 83                              | 4.3                     | ...                   | ...                           |                 |
| 48...                       | *96              | 34  | 25    | 25                           | ...                            | 9             | 6                            | 3                              | ...         | 18                     | 13000                   | 6.0                     | 16              | 75                              | 3.5                     | ...                   | 2                             |                 |
| M-109...                    | *5449            | 1818  | 1794  | 1785                         | 9                              | 22            | 22                           | ...                            | ...         | 2                      | 1437                    | 14000                   | 5.5             | 351                             | 91                      | 4.8                   | 215                           | 80              |
| 1...                        | 91               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 12500                   | 5.6                     | 5               | ...                             | 4.2                     | ...                   | ...                           |                 |
| 2...                        | 104              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 13500                   | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | 4                     | 2                             |                 |
| 3...                        | 84               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 13000                   | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | 1                     | 2                             |                 |
| 4...                        | 79               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 13500                   | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | 3                     | 1                             |                 |
| 5...                        | 77               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 16500                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | 9                     | 2                             |                 |
| 6...                        | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 14000                   | 5.1                     | 4               | ...                             | ...                     | 14                    | 1                             |                 |
| 9...                        | 92               | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 26                     | 14500                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | 17                    | 3                             |                 |
| 10...                       | 69               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 20              | ...                             | 5.8                     | 6                     | 2                             |                 |
| 11...                       | 105              | 36  | 36    | 34                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 12500                   | 5.7                     | 9               | 96                              | 4.2                     | 3                     | 1                             |                 |
| 12...                       | 117              | 52  | 52    | 51                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 14000                   | 4.7                     | 29              | 85                              | 3.7                     | ...                   | 2                             |                 |
| 13...                       | 51               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 13000                   | 5.5                     | 5               | ...                             | 4.2                     | ...                   | ...                           |                 |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 30...                       | 77               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 13500                   | 5.3                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 32...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 13000                   | 5.1                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 33...                       | 90               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 12500                   | 5.3                     | 6               | 84                         | 4.5                     | ...                   | ...                           |                 |
| 34...                       | 68               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 15000                   | 5.2                     | 7               | 96                         | 3.7                     | ...                   | ...                           |                 |
| 35...                       | 75               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 5.7                     | 5               | ...                        | 5.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 36...                       | 67               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 17000                   | 6.3                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 37...                       | 90               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 15500                   | 5.4                     | 6               | 90                         | 4.2                     | ...                   | ...                           |                 |
| 38...                       | 78               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 13000                   | 4.9                     | 11              | 101                        | 4.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 39...                       | 80               | 28  | 28    | 27                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13000                   | 5.6                     | 5               | ...                        | 5.6                     | ...                   | 1                             |                 |
| 41...                       | 83               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 13000                   | 5.4                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 42...                       | 97               | 36  | 30    | 30                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 5.7                     | 13              | 75                         | 3.8                     | ...                   | ...                           |                 |
| 43...                       | 79               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26             | 13000                   | 5.4                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 44...                       | 88               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 27             | 16000                   | 5.4                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 45...                       | *57              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 46...                       | 71               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 17000                   | 5.5                     | 12              | 86                         | 4.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 47...                       | 71               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 17500                   | 6.0                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 48...                       | 94               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 18000                   | 6.2                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 49...                       | 72               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 24             | 17500                   | 6.0                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 50...                       | 71               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 18000                   | 6.1                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 51...                       | 77               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 18000                   | 6.3                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 52...                       | 98               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 14000                   | 6.0                     | 5               | ...                        | 6.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 53...                       | 83               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 13000                   | 5.4                     | 5               | ...                        | 3.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 54...                       | 90               | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 14000                   | 5.8                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 55...                       | 109              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 29             | 17500                   | 6.8                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 56...                       | 71               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 15000                   | 5.9                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 57...                       | 37               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 16500                   | 5.5                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| M-111...                    | *4973            | 1624  | 1598  | 1575                         | 23                             | 25            | 21                           | 4                              | ...         | 1              | 1329                    | 14000                   | 5.3             | 289                        | 89                      | 4.0                   | 5                             | 70              |
| 1...                        | 96               | 38  | 38    | 36                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 12500                   | 4.8                     | 17              | 84                         | 3.9                     | ...                   | 1                             |                 |
| 2...                        | 39               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 11             | 11000                   | 5.0                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 4...                        | 63               | 25  | 25    | 23                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 11000                   | 4.3                     | 9               | 73                         | 3.7                     | ...                   | 1                             |                 |
| 5...                        | 101              | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29             | 12000                   | 5.4                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 6...                        | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 8...                        | 102              | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 28             | 12000                   | 5.0                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 9...                        | 100              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 12000                   | 5.3                     | 8               | 74                         | 4.4                     | ...                   | 4                             |                 |
| 10...                       | 101              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26             | 12500                   | 5.7                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 11...                       | 107              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 12500                   | 5.5                     | 8               | 83                         | 3.8                     | 1                     | 1                             |                 |
| 12...                       | 119              | 36  | 35    | 33                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 29             | 17000                   | 5.3                     | 7               | 63                         | 3.7                     | ...                   | 2                             |                 |
| 14...                       | 95               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30             | 13500                   | 5.4                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 15...                       | *100             | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27             | 13000                   | 5.3                     | 5               | ...                        | 4.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 16...                       | 90               | 34  | 34    | 31                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30             | 12500                   | 5.7                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 17...                       | 115              | 41  | 41    | 41                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 13000                   | 5.5                     | 19              | 79                         | 4.3                     | ...                   | 1                             |                 |
| 18...                       | 140              | 54  | 54    | 51                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 15500                   | 5.3                     | 32              | 99                         | 3.5                     | ...                   | 1                             |                 |
| 19...                       | 87               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 20000                   | 5.8                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 20...                       | 82               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 18000                   | 5.5                     | 6               | 117                        | 4.3                     | ...                   | 1                             |                 |
| 21...                       | 108              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26             | 15500                   | 5.5                     | 8               | 105                        | 3.4                     | ...                   | 2                             |                 |
| 22...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 15000                   | 4.8                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 23...                       | 100              | 30  | 30    | 28                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 14500                   | 5.3                     | 5               | ...                        | 3.4                     | 1                     | 4                             |                 |
| 24...                       | 97               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 12500                   | 5.1                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 25...                       | 100              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 14500                   | 5.2                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 26...                       | 101              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 30             | 12500                   | 5.1                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 6                             |                 |
| 27...                       | 121              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 12000                   | 5.2                     | 7               | 78                         | 3.7                     | ...                   | 1                             |                 |
| 28...                       | 85               | 31  | 31    | 28                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 12500                   | 5.1                     | 7               | 84                         | 3.4                     | ...                   | 4                             |                 |
| 29...                       | 77               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 12500                   | 5.5                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 31...                       | 50               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 10500                   | 5.6                     | 6               | 82                         | 5.2                     | ...                   | ...                           |                 |
| 32...                       | *92              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 13500                   | 4.9                     | 10              | 94                         | 3.9                     | ...                   | 1                             |                 |
| 33...                       | 85               | 30  | 27    | 25                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 24             | 12500                   | 5.6                     | 6               | 101                        | 4.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 34...                       | 54               | 20  | 17    | 17                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 15             | 9000                    | 5.0                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 36...                       | 30               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 16000                   | 5.1                     | 2               | ...                        | ...                     | 3                     | ...                           |                 |
| 37...                       | 86               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 13500                   | 6.1                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 38...                       | 75               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 12500                   | 5.5                     | 5               | 69                         | 4.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 39...                       | 95               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 24             | 12500                   | 5.5                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 40...                       | 81               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 13000                   | 5.2                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 41...                       | 90               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 1           | 28             | 12500                   | 5.4                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 42...                       | 98               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 13500                   | 5.6                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 43...                       | 98               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 12000                   | 5.4                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 44...                       | 98               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27             | 13000                   | 5.3                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 45...                       | 100              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 14500                   | 5.2                     | 11              | 94                         | 4.2                     | ...                   | 1                             |                 |
| 46...                       | 81               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 25             | 16000                   | 5.4                     | 5               | 110                        | 4.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 47...                       | 100              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 16500                   | 5.2                     | 9               | 116                        | 4.4                     | ...                   | 3                             |                 |
| 48...                       | *151             | 47  | 47    | 47                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 35             | 17000                   | 5.3                     | 12              | 98                         | 4.1                     | ...                   | 1                             |                 |
| 49...                       | 131              | 39  | 37    | 37                           | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 32             | 15000                   | 6.1                     | 7               | 80                         | 4.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 50...                       | 107              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 36             | 16500                   | 5.8                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 51...                       | 39               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 15500                   | 5.5                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 52...                       | 102              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 29             | 15000                   | 5.7                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 53...                       | 39               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 14000                   | 5.6                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 54...                       | 74               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25             | 12500                   | 5.3                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 55...                       | 49               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 15000                   | 4.3                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 56...                       | 47               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 14000                   | 5.0                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 57...                       | 58               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 13500                   | 5.1                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 58...                       | 42               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 17000                   | 5.3                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 59...                       | 67               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 13000                   | 5.4                     | 9               | 102                        | 4.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 61...                       | 121              | 43  | 41    | 41                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 41             | 11500                   | 4.5                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 62...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 63...                       | 72               | 25  | 25    | 24                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 11000                   | 4.9                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 64...                       | 75               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 17500                   | 6.0                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 65...                       | 75               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19             | 18000                   | 5.9                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| M-112...                    | 4949             | 1561  | 1551                         | 1549                           | 2     | 10                           | 10                             | ...             | ...   | ...                     | 1399                   | 15500                   | 5.7   | 151                             | 105                     | 4.4 | ... | 61                    |                               |
| 1...                        | 99               | 30  | 29                           | 29                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 13500                   | 6.1   | 3                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 2...                        | 122              | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 16000                   | 6.8   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 3...                        | 105              | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 13500                   | 6.1   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 4...                        | 93               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 13000                   | 6.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 6...                        | 82               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 13500                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 7...                        | 93               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 15000                   | 6.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 8...                        | 72               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 15000                   | 5.7   | 3                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 9...                        | 93               | 36  | 36                           | 36                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 17500                   | 5.4   | 12                              | 110                     | 4.0 | ... | 1                     |                               |
| 10...                       | 97               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 16000                   | 6.3   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 11...                       | 69               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 13500                   | 5.5   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 12...                       | 79               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 15500                   | 6.1   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 13...                       | 96               | 23  | 22                           | 22                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 15000                   | 6.0   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 14...                       | 87               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 17000                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 15...                       | 80               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 19000                   | 5.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 70               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 18500                   | 6.1   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 17...                       | 77               | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 13500                   | 5.7   | 11                              | 92                      | 3.6 | ... | ...                   |                               |
| 18...                       | 82               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 16000                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 21...                       | 66               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 18000                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 22...                       | 91               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 17000                   | 6.0   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 23...                       | 33               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 17500                   | 6.1   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 24...                       | 45               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 15500                   | 5.2   | 5                               | 106                     | 4.2 | ... | ...                   |                               |
| 25...                       | 83               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 15500                   | 5.7   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 26...                       | 52               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 19000                   | 5.1   | 3                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 27...                       | 9                | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 28...                       | 72               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 15500                   | 5.8   | 7                               | 96                      | 3.1 | ... | ...                   |                               |
| 29...                       | 103              | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 15500                   | 5.9   | 4                               | ...                     | ... | ... | 4                     |                               |
| 30...                       | 93               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 14500                   | 5.7   | 7                               | 74                      | 3.7 | ... | 1                     |                               |
| 31...                       | 103              | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14000                   | 5.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 32...                       | 89               | 29  | 29                           | 27                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 14000                   | 5.7   | 10                              | 74                      | 3.7 | ... | 3                     |                               |
| 33...                       | **47             | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 12500                   | 5.1   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 34...                       | 91               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14500                   | 6.1   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 35...                       | 78               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 16000                   | 5.3   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 36...                       | **81             | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 17000                   | 5.9   | 5                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 37...                       | 76               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 16000                   | 5.7   | 5                               | 122                     | 5.4 | ... | 1                     |                               |
| 38...                       | 61               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 14000                   | 5.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 39...                       | 37               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 12500                   | 4.9   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 40...                       | 74               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 14500                   | 5.3   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 41...                       | 60               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 24000                   | 5.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 42...                       | 72               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 15500                   | 5.5   | 1                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 43...                       | 71               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 15500                   | 5.5   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 44...                       | 93               | 26  | 25                           | 25                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 13500                   | 6.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 45...                       | 103              | 29  | 28                           | 28                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 15000                   | 5.7   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 46...                       | 99               | 29  | 28                           | 28                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 14500                   | 6.0   | 6                               | 101                     | 4.5 | ... | 2                     |                               |
| 47...                       | 104              | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 14000                   | 6.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 48...                       | 84               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 16000                   | 5.9   | 3                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 49...                       | 106              | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 17500                   | 6.6   | 2                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 50...                       | 107              | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 18000                   | 6.5   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 51...                       | 97               | 31  | 30                           | 30                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 15000                   | 5.7   | 4                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 52...                       | 109              | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 15000                   | 5.7   | 4                               | ...                     | ... | ... | 5                     |                               |
| 53...                       | 89               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 15500                   | 5.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 54...                       | 88               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 15000                   | 5.9   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 55...                       | 92               | 31  | 30                           | 30                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 14000                   | 5.6   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 56...                       | 81               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 14500                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 57...                       | 88               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 15500                   | 6.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 58...                       | 81               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 11000                   | 4.7   | 3                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 59...                       | 97               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 15000                   | 5.4   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 60...                       | 93               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 14500                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 61...                       | 98               | 29  | 28                           | 28                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 14000                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 65...                       | 157              | 49  | 47                           | 47                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 47                     | 16000                   | 6.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| M-113...                    | 6580             | 2064  | 2039                         | 2036                           | 3     | 25                           | 24                             | 1               | ...   | ...                     | 1833                   | 19500                   | 6.1   | 192                             | 120                     | 4.7 | 3   | 47                    |                               |
| 4...                        | 75               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 19000                   | 6.0   | 3                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 5...                        | 98               | 34  | 33                           | 33                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 20000                   | 6.2   | 10                              | 128                     | 5.4 | ... | ...                   |                               |
| 6...                        | 90               | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 16500                   | 6.1   | 6                               | 125                     | 5.2 | ... | ...                   |                               |
| 7...                        | 87               | 36  | 36                           | 36                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 17000                   | 5.9   | 15                              | 80                      | 4.7 | ... | ...                   |                               |
| 8...                        | 107              | 31  | 30                           | 30                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 17500                   | 6.5   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 9...                        | 99               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 16000                   | 6.6   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 10...                       | 51               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 15000                   | 5.3   | 5                               | 133                     | 4.8 | ... | ...                   |                               |
| 11...                       | 55               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 15500                   | 5.9   | 3                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 12...                       | 86               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 17500                   | 6.3   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 13...                       | 100              | 31  | 28                           | 28                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 14500                   | 6.2   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 14...                       | 90               | 29  | 27                           | 27                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 15000                   | 6.2   | 1                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 15...                       | 61               | 22  | 20                           | 20                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 15000                   | 6.3   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 92               | 30  | 27                           | 27                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 14500                   | 5.9   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 17...                       | 109              | 30  | 26                           | 26                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 13500                   | 5.9   | 1                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 18...                       | 106              | 30  | 29                           | 29                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 15500                   | 6.1   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 19...                       | 94               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 14500                   | 6.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 20...                       | 97               | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 17500                   | 5.8   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 21...                       | 94               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 19000                   | 7.0   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 22...                       | 82               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 20000                   | 6.5   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 23...                       | 88               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 16500                   | 6.6   | 5                               | 119                     | 5.6 | ... | ...                   |                               |
| 24...                       | 85               | 27  | 26                           | 26                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 24                     |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 28...                       | 90               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 27000                   | 7.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 29...                       | 57               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 33000                   | 7.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 30...                       | 58               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 36000                   | 8.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 31...                       | 57               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15             | 35000                   | 7.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 32...                       | 89               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 19500                   | 6.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 33...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29             | 18500                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 34...                       | 98               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29             | 18000                   | 6.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 35...                       | 90               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 19500                   | 6.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 36...                       | 75               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 24000                   | 6.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 38...                       | 166              | 49  | 49    | 49                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 47             | 28000                   | 7.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 39...                       | 112              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 35000                   | 7.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 40...                       | 70               | 22  | 19    | 19                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 22             | 18000                   | 6.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 41...                       | 69               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 16000                   | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 42...                       | 81               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 15500                   | 6.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 45...                       | 45               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 31000                   | 8.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 46...                       | 65               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 20000                   | 6.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 47...                       | 72               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 19000                   | 6.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 48...                       | 51               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 18000                   | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 49...                       | 72               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 16000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 50...                       | 65               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 26000                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 51...                       | 43               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 28000                   | 7.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 52...                       | 104              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 27             | 13500                   | 4.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 53...                       | 78               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 17000                   | 6.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 54...                       | 80               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 17500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 55...                       | 98               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 19000                   | 6.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 56...                       | 52               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 20000                   | 6.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 57...                       | 98               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 20000                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 58...                       | 78               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 21000                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 59...                       | 91               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 18000                   | 6.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 60...                       | 69               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 19500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 61...                       | 95               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 21000                   | 6.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 62...                       | 73               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 20000                   | 6.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 63...                       | 73               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 20000                   | 5.3                     | 8               | 117                             | 4.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 64...                       | 58               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 20000                   | 6.1                     | 6               | 111                             | 4.2                     | ...                   | ...                           |                 |
| 65...                       | 86               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 20000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 66...                       | 75               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 20000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 67...                       | 75               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 16500                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 68...                       | 39               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 19500                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 69...                       | 35               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 16000                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 70...                       | 95               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 16500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 71...                       | 97               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 15000                   | 5.1                     | 5               | 172                             | 4.4                     | 1                     | 3                             |                 |
| 72...                       | 86               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 17             | 15500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 73...                       | 83               | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 19000                   | 5.4                     | 18              | 120                             | 3.1                     | ...                   | ...                           |                 |
| 74...                       | 88               | 28  | 28    | 26                           | ...                            | 2             | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 15500                   | 4.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 75...                       | 97               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 16500                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 76...                       | 93               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 20000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 77...                       | 52               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 19500                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 78...                       | 90               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 18000                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 79...                       | 88               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 21000                   | 5.1                     | 15              | 120                             | 4.2                     | ...                   | ...                           |                 |
| 80...                       | 74               | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 29000                   | 5.0                     | 13              | 136                             | 4.7                     | ...                   | ...                           |                 |
| 81...                       | 91               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 25000                   | 5.1                     | 8               | 124                             | 4.3                     | ...                   | 1                             |                 |
| 82...                       | 76               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 21000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 83...                       | 85               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 20000                   | 6.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 84...                       | 74               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 18500                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 85...                       | 70               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 17500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 86...                       | 82               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 19500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |                 |
| 87...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 89...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 90...                       | 72               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 23000                   | 6.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 91...                       | 117              | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 36             | 22000                   | 6.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| M-114...                    | *4618            | 1336  | 1299  | 1299                         | ...                            | 33            | 33                           | ...                            | 4           | 1209           | 19500                   | 6.8                     | 113             | 109                             | 5.4                     | 1                     | 20                            |                 |
| 1...                        | 94               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 22000                   | 8.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 2...                        | 57               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 24000                   | 7.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 3...                        | *66              | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 21000                   | 7.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 4...                        | 71               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 20000                   | 7.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 5...                        | 82               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 18000                   | 7.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 6...                        | 84               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 18500                   | 7.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 7...                        | 60               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 24000                   | 8.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 8...                        | 34               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 27000                   | 8.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 9...                        | 51               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 29000                   | 7.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 10...                       | 69               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 18500                   | 7.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 11...                       | 98               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 17000                   | 7.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 12...                       | 108              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 16500                   | 7.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 13...                       | 74               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 21000                   | 8.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 14...                       | 101              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 24000                   | 6.8                     | 12              | 115                             | 5.1                     | ...                   | 1                             |                 |
| 15...                       | 96               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 22000                   | 7.0                     | 11              | 97                              | 5.5                     | ...                   | ...                           |                 |
| 16...                       | 95               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 26000                   | 7.6                     | 7               | 123                             | 6.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 17...                       | 111              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 19500                   | 7.5                     | 6               | 127                             | 5.7                     | ...                   | 1                             |                 |
| 18...                       | 94               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 17             | 20000                   | 7.9                     | 5               | ...                             | 6.4                     | ...                   | ...                           |                 |
| 19...                       | 98               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 22000                   | 8.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 20...                       | 104              | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 23000                   | 8.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 21...                       | 72               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 24000                   | 7.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 22...                       | 79               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 20             | 21000                   | 7.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 23...                       | 72               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 19000                   | 7.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 24...                       | 32               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 28000                   | 7.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 25...                       | 101              | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 27000                   | 8.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                        |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 26...                       | 83               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 22000                   | 8.5                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 27...                       | 87               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 23000                   | 8.6                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 28...                       | 80               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 22000                   | 8.3                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 29...                       | 100              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 22000                   | 7.3                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 30...                       | 88               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19                     | 22000                   | 7.7                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 33...                       | 116              | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 30                     | 20000                   | 6.6                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 34...                       | 140              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 40                     | 22000                   | 7.0                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 35...                       | 78               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 24000                   | 7.3                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 36...                       | 51               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 20000                   | 6.9                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 37...                       | 33               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 16500                   | 6.0                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 38...                       | 73               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 22                     | 17500                   | 5.7                     | 5               | ...                        | 4.2                     | ...                   | 1                             |                 |
| 39...                       | 68               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 18                     | 19500                   | 6.8                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 40...                       | 79               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 18500                   | 6.7                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 41...                       | 97               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 17500                   | 6.1                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 42...                       | 109              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 30                     | 18000                   | 6.2                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 43...                       | 74               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 19500                   | 6.3                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 44...                       | 87               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21                     | 22000                   | 6.5                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 46...                       | 67               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 18500                   | 5.5                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 47...                       | 89               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 24                     | 19500                   | 6.2                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 48...                       | 89               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 28                     | 14500                   | 5.6                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 49...                       | 83               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 17500                   | 6.0                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 50...                       | 68               | 26  | 23    | 23                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 24                     | 15000                   | 5.4                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 51...                       | 88               | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 1           | 26                     | 16000                   | 5.7                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 52...                       | 42               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 16500                   | 5.5                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 53...                       | 47               | 19  | 16    | 16                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 1           | 15                     | 16500                   | 5.7                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 54...                       | 83               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 28                     | 15500                   | 5.3                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 55...                       | 89               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27                     | 15000                   | 5.0                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 56...                       | 82               | 30  | 25    | 25                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 30                     | 14000                   | 4.9                     | ...             | ...                        | ...                     | 1                     | 1                             |                 |
| 57...                       | 98               | 29  | 24    | 24                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 29                     | 14500                   | 5.3                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 58...                       | 75               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 17000                   | 5.7                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 59...                       | 83               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25                     | 15500                   | 5.2                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 60...                       | 43               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 21000                   | 6.2                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 61...                       | 46               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 20000                   | 5.3                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| M-115...                    | *5054            | 1527  | 1506  | 1501                         | 5                              | 21            | 21                           | ...                            | ...         | 1320                   | 19500                   | 6.6                     | 186             | 110                        | 4.6                     | 3                     | 34                            |                 |
| 1...                        | *98              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 15000                   | 6.9                     | 5               | 79                         | 5.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 3...                        | 71               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 22000                   | 7.9                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 4...                        | 97               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 18000                   | 7.1                     | 8               | 105                        | 5.3                     | ...                   | 1                             |                 |
| 5...                        | 25               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 17500                   | 6.6                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 6...                        | 83               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 18000                   | 7.2                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 7...                        | 82               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 20000                   | 8.0                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 8...                        | 105              | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 20000                   | 8.6                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 9...                        | 83               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 21000                   | 8.3                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 10...                       | 76               | 19  | 19    | 17                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 19000                   | 8.4                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 11...                       | 54               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 20000                   | 7.2                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 12...                       | 61               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 19500                   | 7.0                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 13...                       | 70               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 18500                   | 7.2                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 14...                       | 29               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 16000                   | 6.9                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 15...                       | 111              | 36  | 34    | 34                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 22                     | 27000                   | 8.2                     | 14              | 118                        | 5.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 16...                       | 85               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 24000                   | 7.4                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 17...                       | 75               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 24000                   | 7.4                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 18...                       | 64               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 23000                   | 8.2                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 19...                       | 82               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 30000                   | 8.4                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 21...                       | 25               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 19000                   | 6.5                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 22...                       | 83               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 25000                   | 8.3                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 23...                       | 116              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 18000                   | 7.3                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 24...                       | 122              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 30                     | 19000                   | 7.8                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 25...                       | 53               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 23000                   | 8.8                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 26...                       | 94               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 23                     | 30000                   | 8.3                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 27...                       | 79               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 25000                   | 8.2                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 29...                       | 43               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 22000                   | 6.9                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 30...                       | 39               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 22000                   | 7.9                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 31...                       | 46               | 19  | 19    | 18                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 26000                   | 7.7                     | 6               | 112                        | 3.7                     | ...                   | ...                           |                 |
| 32...                       | 31               | 11  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 9               | 137                        | 5.9                     | ...                   | ...                           |                 |
| 33...                       | 121              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 33                     | 24000                   | 7.8                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 35...                       | 102              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 27000                   | 8.1                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 38...                       | 41               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 29000                   | 6.9                     | ...             | 116                        | 5.2                     | ...                   | ...                           |                 |
| 41...                       | 55               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11                     | 25000                   | 7.5                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 43...                       | 58               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 15500                   | 5.9                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 44...                       | 66               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 22000                   | 7.1                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 45...                       | 78               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 23000                   | 7.2                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 46...                       | 158              | 47  | 47    | 47                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 36                     | 21000                   | 6.6                     | 11              | 147                        | 5.6                     | 1                     | 1                             |                 |
| 47...                       | 92               | 46  | 45    | 43                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 20                     | 16000                   | 4.4                     | 26              | 104                        | 3.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 48...                       | 129              | 41  | 41    | 41                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 39                     | 14500                   | 5.4                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 49...                       | 111              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 33                     | 17000                   | 5.9                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 50...                       | 153              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 36                     | 21000                   | 6.5                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 51...                       | 60               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 15000                   | 5.3                     | ...             | ...                        | ...                     | 1                     | 2                             |                 |
| 52...                       | **129            | 31  | 25    | 25                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 23                     | 16000                   | 6.0                     | 8               | 68                         | 6.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 53...                       | **75             | 13  | 9     | 9                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 8                      | 20000                   | 5.1                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 54...                       | 94               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 17500                   | 5.4                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 55...                       | 95               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 17500                   | 6.1                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 56...                       | 82               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 14500                   | 5.7                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 57...                       | 64               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 12500                   | 5.3                     | 7               | 80                         | 5.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 58...                       | 94               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21                     | 15500                   | 6.0                     | 5               | 98                         | 5.0                     | ...                   | 1                             |                 |
| 59...                       | 76               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 15000                   | 5.1                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 60...                       | 96               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 28                     | 15000                   | 5.5                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |                 |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*) 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |                       |                               |     |     |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|-----|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |                       |                               |     |     |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |     |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |                       |                               |     |     |
| 61...                       | 86               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 17500                   | 6.0   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 62...                       | 86               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 16500                   | 6.0   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 63...                       | 81               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 20000                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 64...                       | 60               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 22000                   | 5.2   | 14                              | 146                     | 3.8                   | 1                             | ... | ... |
| 65...                       | 74               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 18500                   | 5.6   | 12                              | 104                     | 3.2                   | ...                           | ... | ... |
| 66...                       | 106              | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 17500                   | 5.8   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 67...                       | 70               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 17000                   | 5.6   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 68...                       | 78               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 14500                   | 5.0   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 2   |
| 69...                       | 89               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 14500                   | 5.6   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 70...                       | 58               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14500                   | 5.8   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 71...                       | 70               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 16500                   | 5.4   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 72...                       | 85               | 34  | 34                           | 34                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 17000                   | 5.3   | 12                              | 119                     | 4.4                   | ...                           | ... | ... |
| M-116...                    | *5750            | 1897  | 1889                         | 1887                           | 2     | 8                            | 8                              | ...             | ...   | ...                     | 1504                   | 18000                   | 6.1   | 358                             | 113                     | 4.9                   | 3                             | 52  | ... |
| 1...                        | 111              | 57  | 57                           | 57                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 12500                   | 5.1   | 39                              | 100                     | 3.9                   | ...                           | ... | 2   |
| 2...                        | 93               | 39  | 39                           | 39                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 33                     | 13500                   | 5.4   | 6                               | 91                      | 3.3                   | ...                           | ... | ... |
| 3...                        | 69               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 15000                   | 5.4   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 4...                        | 110              | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 16500                   | 5.9   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 5...                        | 76               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 16500                   | 5.9   | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 6...                        | 84               | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14000                   | 5.5   | 8                               | 95                      | 3.4                   | ...                           | ... | 1   |
| 7...                        | 94               | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 14000                   | 5.9   | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 8...                        | 99               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 13000                   | 5.4   | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 3   |
| 9...                        | 90               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 13500                   | 6.1   | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 10...                       | 79               | 21  | 19                           | 19                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 16500                   | 5.8   | 10                              | 90                      | 5.7                   | ...                           | ... | 3   |
| 11...                       | 80               | 35  | 35                           | 35                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 13500                   | 5.6   | 13                              | 93                      | 4.4                   | 1                             | ... | ... |
| 12...                       | 71               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 18000                   | 6.4   | 5                               | 117                     | 5.4                   | ...                           | ... | ... |
| 13...                       | 59               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 20000                   | 7.1   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 14...                       | 91               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 23000                   | 8.2   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 15...                       | **54             | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 23000                   | 7.8   | 5                               | 80                      | 6.4                   | ...                           | ... | ... |
| 16...                       | 89               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 15500                   | 6.1   | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 17...                       | 95               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 16000                   | 6.2   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 18...                       | 103              | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 16000                   | 6.1   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 19...                       | 58               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 17500                   | 5.7   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 20...                       | 61               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 20000                   | 5.8   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 21...                       | 55               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 18500                   | 6.4   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 22...                       | 76               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 20000                   | 6.5   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 23...                       | 83               | 32  | 32                           | 31                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 14500                   | 5.4   | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 2   |
| 24...                       | 93               | 41  | 41                           | 41                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14000                   | 5.3   | 17                              | 115                     | 3.8                   | ...                           | ... | ... |
| 25...                       | 42               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 16000                   | 4.6   | 11                              | 96                      | 4.4                   | ...                           | ... | 1   |
| 26...                       | 27               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 22000                   | 6.6   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 30...                       | 66               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 29000                   | 7.2   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 31...                       | 57               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 25000                   | 7.9   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 32...                       | 19               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 33...                       | 56               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 24000                   | 8.6   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 34...                       | **88             | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 26000                   | 6.9   | 7                               | 126                     | 4.6                   | ...                           | ... | ... |
| 35...                       | 37               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 28000                   | 7.8   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 37...                       | 76               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 19500                   | 6.5   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 38...                       | 62               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 21000                   | 5.9   | 5                               | 149                     | 5.6                   | ...                           | ... | ... |
| 39...                       | 23               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 26000                   | 6.1   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 40...                       | 63               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 17500                   | 5.2   | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 41...                       | 93               | 34  | 34                           | 34                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 31                     | 18500                   | 5.5   | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 42...                       | 71               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 18000                   | 5.5   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 43...                       | 60               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 22000                   | 6.6   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 45...                       | 26               | 6   | 5                            | 5                              | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 18500                   | 7.3   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 46...                       | 112              | 32  | 31                           | 31                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 23000                   | 6.9   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 48...                       | 47               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 22000                   | 8.0   | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 50...                       | 101              | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 22000                   | 6.7   | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 54...                       | 131              | 34  | 34                           | 34                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 25000                   | 7.5   | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 56...                       | 78               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 21000                   | 6.4   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 57...                       | 70               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 23000                   | 7.0   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 58...                       | 62               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 27000                   | 7.2   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 59...                       | 53               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 20000                   | 6.5   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 60...                       | 82               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 17000                   | 5.6   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 61...                       | 74               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 14000                   | 5.3   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 62...                       | 107              | 36  | 36                           | 36                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 16000                   | 5.4   | 8                               | 99                      | 4.4                   | ...                           | ... | 3   |
| 63...                       | 67               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 13500                   | 5.2   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 64...                       | 71               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 16500                   | 5.1   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 65...                       | 85               | 35  | 35                           | 35                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 31                     | 16000                   | 5.4   | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 66...                       | 99               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 24000                   | 7.2   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 67...                       | 80               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 24000                   | 7.3   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 68...                       | 80               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 22000                   | 7.0   | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |
| 69...                       | 68               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | 20                              | 117                     | 6.3                   | ...                           | ... | 1   |
| 70...                       | 53               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 18500                   | 6.5   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 71...                       | 55               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 15500                   | 5.7   | 9                               | 97                      | 4.3                   | ...                           | ... | 1   |
| 72...                       | 47               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | 11                              | 115                     | 6.3                   | ...                           | ... | 2   |
| 73...                       | 66               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 19500                   | 6.6   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 74...                       | 86               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 20000                   | 6.5   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 75...                       | 70               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 24000                   | 7.1   | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 76...                       | 248              | 79  | 75                           | 75                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...   | ...                     | 71                     | 18000                   | 6.0   | 7                               | 114                     | 6.4                   | ...                           | ... | 2   |
| 77...                       | 95               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | 26                              | 92                      | 5.6                   | ...                           | ... | 1   |
| 78...                       | 94               | 32  | 32                           | 31                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 13000                   | 5.3   | 5                               | 82                      | 3.2                   | ...                           | ... | 3   |
| 79...                       | 115              | 39  | 39                           | 39                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 14500                   | 5.6   | 10                              | 100                     | 4.1                   | ...                           | ... | 3   |
| 80...                       | 96               | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 13000                   | 5.0   | 8                               | 106                     | 4.6                   | ...                           | ... | 1   |
| 81...                       | *87              | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 15500                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| 82...                       | 104              | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | 23                              | 116                     | 6.0                   | ...                           | ... | 4   |
| 83...                       | 87               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | 25                              | 96                      | 5.4                   | ...                           | ... | 2   |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |     |               |                              |                                |                 | Occupied housing units |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-----|---------------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|------------------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                |     | Deteriorating |                              |                                |                 | Dilapidated            | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | ... | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 |                        | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
|                             |                  |   |       |                              |                                |     |               |                              | With flush toilet              | No flush toilet |                        |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
| 84...                       | 62               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 25                     | 11500          | 5.0                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 85...                       | 79               | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 13000          | 5.0                     | 14                      | 99              | 2.9                             | ...                     | 2                     |                               |
| M-117-A.                    | *4743            | 1579  | 1564  | 1559                         | 5                              | 12  | 11            | 1                            | ...                            | 3               | 1386                   | 17500          | 5.8                     | 187                     | 105             | 4.7                             | 2                       | 34                    |                               |
| 2...                        | 55               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 7                      | 28000          | 6.9                     | 10                      | 105             | 6.8                             | ...                     | 1                     |                               |
| 3...                        | 101              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 28                     | 17500          | 6.0                     | 6                       | ...             | 3.8                             | ...                     | ...                   |                               |
| 4...                        | 116              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 38                     | 15500          | 6.0                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 5...                        | 83               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 15500          | 5.7                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 6...                        | 83               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 27                     | 16500          | 6.1                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 7...                        | 88               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 23                     | 19000          | 6.5                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 8...                        | 75               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 21000          | 6.5                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 9...                        | 92               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 23                     | 20000          | 6.8                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 10...                       | 84               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 20                     | 19500          | 6.0                     | 8                       | 110             | 5.1                             | ...                     | 1                     |                               |
| 11...                       | 129              | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 29                     | 20000          | 6.0                     | 20                      | 116             | 5.0                             | ...                     | 1                     |                               |
| 12...                       | 109              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 25                     | 22000          | 7.1                     | 4                       | ...             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 13...                       | 58               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 17                     | 21000          | 7.2                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 14...                       | 48               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 13                     | 20000          | 6.5                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 15...                       | 23               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 9                      | 18500          | 6.3                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 16...                       | 36               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 12                     | 21000          | 6.3                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 17...                       | 82               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 26                     | 18000          | 6.0                     | 5                       | ...             | 5.6                             | ...                     | ...                   |                               |
| 18...                       | 79               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1   | 1             | ...                          | ...                            | ...             | 22                     | 23000          | 6.3                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 19...                       | 60               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 21                     | 23000          | 5.5                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 20...                       | 73               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 17                     | 18000          | 5.8                     | 4                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 22...                       | 36               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 12                     | 18000          | 6.2                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 23...                       | 60               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 18                     | 20000          | 6.2                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 24...                       | 71               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 25                     | 16000          | 5.8                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 25...                       | 70               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 25                     | 17000          | 5.7                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 26...                       | 74               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 22                     | 14500          | 5.3                     | 10                      | 95              | 4.2                             | ...                     | ...                   |                               |
| 27...                       | 77               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2   | 2             | ...                          | ...                            | ...             | 22                     | 13500          | 5.1                     | 6                       | 88              | 4.5                             | ...                     | 1                     |                               |
| 28...                       | 68               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 15000          | 5.2                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 29...                       | 68               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | 1               | 26                     | 17500          | 5.7                     | 1                       | ...             | ...                             | 1                       | 1                     |                               |
| 30...                       | 86               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1   | 1             | ...                          | ...                            | ...             | 25                     | 17500          | 6.0                     | 6                       | 121             | 4.3                             | ...                     | 1                     |                               |
| 31...                       | *93              | 25  | 24    | 24                           | ...                            | ... | 1             | ...                          | ...                            | ...             | 22                     | 20000          | 6.5                     | 3                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 32...                       | 102              | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2   | 2             | ...                          | ...                            | ...             | 27                     | 18000          | 6.0                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 3                     |                               |
| 33...                       | 80               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 29                     | 15500          | 5.4                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 34...                       | 75               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 22                     | 14500          | 4.7                     | 4                       | ...             | ...                             | 1                       | 1                     |                               |
| 35...                       | 91               | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2   | 1             | 1                            | ...                            | ...             | 26                     | 14000          | 5.3                     | 5                       | 111             | 4.2                             | ...                     | ...                   |                               |
| 36...                       | 85               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1   | 1             | ...                          | ...                            | ...             | 29                     | 16000          | 5.9                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 37...                       | 101              | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 29                     | 14000          | 5.8                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 38...                       | 80               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 26                     | 15000          | 5.5                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 39...                       | 70               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 21                     | 29000          | 5.6                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 40...                       | 81               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 27                     | 15000          | 5.6                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 41...                       | 107              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | 1                              | ...             | 27                     | 17000          | 5.9                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 42...                       | 86               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 1   | 1             | ...                          | ...                            | 1               | 17                     | 15500          | 5.7                     | 8                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 43...                       | 70               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 21                     | 14500          | 5.2                     | 6                       | 88              | 3.8                             | ...                     | ...                   |                               |
| 44...                       | 105              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 27                     | 16000          | 5.6                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | 3                     |                               |
| 45...                       | 92               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 28                     | 14500          | 5.6                     | 3                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 46...                       | 73               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 29                     | 14000          | 5.2                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 47...                       | 93               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 29                     | 16000          | 5.9                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 48...                       | 90               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 30                     | 15000          | 5.3                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 49...                       | 78               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 29                     | 16000          | 5.7                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 50...                       | 104              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 23                     | 16500          | 5.7                     | 13                      | 98              | 4.3                             | ...                     | ...                   |                               |
| 51...                       | 76               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 19                     | 16500          | 5.2                     | 10                      | 90              | 4.1                             | ...                     | 1                     |                               |
| 52...                       | *77              | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 20                     | 21000          | 6.4                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 53...                       | *33              | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 9                      | 20000          | 5.9                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 54...                       | 47               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 15                     | 20000          | 6.4                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 55...                       | 71               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 22                     | 21000          | 6.1                     | 3                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 56...                       | 90               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 17500          | 6.3                     | 7                       | 89              | 5.4                             | ...                     | 1                     |                               |
| 57...                       | 106              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 31                     | 18000          | 5.6                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 58...                       | 92               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 30                     | 13500          | 4.9                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 60...                       | 79               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 27                     | 14500          | 5.4                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 61...                       | 88               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 26                     | 15500          | 5.5                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 62...                       | 76               | 25  | 25    | 24                           | 1                              | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 23                     | 15000          | 5.3                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 63...                       | 68               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1   | 1             | ...                          | ...                            | ...             | 18                     | 13000          | 4.7                     | 12                      | 93              | 3.8                             | ...                     | 1                     |                               |
| M-117-B.                    | *4533            | 1405  | 1400  | 1399                         | 1                              | 2   | 2             | ...                          | ...                            | 3               | 1311                   | 20000          | 5.8                     | 84                      | 108             | 4.5                             | ...                     | 39                    |                               |
| 4...                        | 64               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 18                     | 25000          | 6.9                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 5...                        | 23               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | 2               | 22                     | 18000          | 6.0                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 6...                        | 71               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 20                     | 16500          | 5.4                     | 3                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 7...                        | 3                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | ...                    | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 8...                        | *98              | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 22                     | 22000          | 6.6                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 9...                        | 87               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 23000          | 6.5                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 10...                       | 70               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 17                     | 22000          | 5.7                     | 14                      | 94              | 4.4                             | ...                     | ...                   |                               |
| 11...                       | 62               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 12                     | 24000          | 6.2                     | 15                      | 99              | 3.7                             | ...                     | ...                   |                               |
| 12...                       | 81               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 21000          | 5.9                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 13...                       | 79               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 17500          | 6.1                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 14...                       | 84               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 20000          | 6.9                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 15...                       | 89               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 20000          | 6.3                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 16...                       | 83               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 20000          | 6.0                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 17...                       | 75               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | 1                              | ...             | 24                     | 20000          | 6.0                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 18...                       | 83               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 23                     | 24000          | 7.3                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 19...                       | 51               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 12                     | 23000          | 7.6                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 20...                       | 95               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 26                     | 21000          | 6.5                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 21...                       | 74               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ... | ...           | ...                          | ...                            | ...             | 24                     | 19500          |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

("Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more)

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 23...                       | 73               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 18000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 24...                       | 75               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 23             | 16500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 77               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 20000                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 26...                       | 81               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 22000                   | 6.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 72               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 20000                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 26               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 18000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 90               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 18500                   | 5.3                     | 5               | 103                             | 3.6                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 73               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 21000                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 31...                       | 66               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 19000                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 32...                       | 73               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 20000                   | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 33...                       | 89               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 21000                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 34...                       | 72               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 24             | 18000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 35...                       | 82               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 19000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 36...                       | 70               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 16500                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 37...                       | 70               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 17000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | *170             | 53  | 53    | 53                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 46             | 22000                   | 5.5                     | 5               | ...                             | 5.2                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 81               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 19000                   | 5.1                     | 6               | 116                             | 4.3                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 25               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 22000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 41...                       | 122              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 31             | 19000                   | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 42...                       | 85               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 20000                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 43...                       | 75               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 17500                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 44...                       | 75               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 19000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 45...                       | 75               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 19000                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 46...                       | 92               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 20000                   | 5.7                     | 7               | 125                             | 4.7                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 47...                       | 84               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 18500                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 48...                       | 75               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 18000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 49...                       | 99               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 16500                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 50...                       | 57               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 18500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 52...                       | 1                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 53...                       | 90               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 19500                   | 4.9                     | 5               | 108                             | 3.4                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 54...                       | 70               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 20000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 55...                       | 46               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 20000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 56...                       | 90               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 20000                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 57...                       | 71               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 19000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 58...                       | 75               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 21000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 59...                       | 70               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 20000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 60...                       | 53               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 25000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 61...                       | 57               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 23000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 62...                       | 84               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 21000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 63...                       | 58               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 21000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 64...                       | 66               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 22000                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 65...                       | 4                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 66...                       | 21               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 22000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 67...                       | 66               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 18000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| M-118...                    | *6444            | 2014  | 1905  | 1882                         | 23                             | 94            | 91                           | 2                              | 1           | 15             | 1781                    | 15500                   | 5.4             | 210                             | 88                      | 4.1                   | 1                             | 109 |
| 1...                        | *92              | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22             | 13500                   | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 2...                        | 56               | 20  | 20    | 19                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 17000                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 92               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 15000                   | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 5...                        | 70               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 15000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 82               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 14500                   | 6.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 7...                        | 80               | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 19             | 18000                   | 6.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 9...                        | 89               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 20             | 13000                   | 5.4                     | 8               | 87                              | 3.9                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 10...                       | 97               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 5.6                     | 9               | 77                              | 4.3                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 11...                       | 70               | 19  | 19    | 18                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 23000                   | 7.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 77               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 17500                   | 5.9                     | 11              | 85                              | 4.0                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 14...                       | 66               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 13500                   | 5.5                     | 10              | 88                              | 3.8                     | ...                   | ...                           | ... |
| 15...                       | 97               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27             | 14000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 16...                       | 100              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 11500                   | 5.1                     | 5               | 77                              | 4.4                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 17...                       | 89               | 29  | 29    | 27                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 13000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 87               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26             | 13500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 73               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 14000                   | 6.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 69               | 24  | 24    | 21                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 14000                   | 5.9                     | 5               | ...                             | 3.2                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 21...                       | 78               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 14500                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 22...                       | 71               | 28  | 28    | 27                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 13500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 87               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 13000                   | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 24...                       | 113              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 39             | 15000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 83               | 36  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 14500                   | 5.4                     | 14              | 93                              | 3.5                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 26...                       | 88               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 21000                   | 6.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 27...                       | 50               | 15  | 15    | 13                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 20000                   | 6.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 114              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 15500                   | 5.6                     | 8               | 102                             | 4.1                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 29...                       | 98               | 41  | 39    | 37                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 30             | 14000                   | 5.0                     | 11              | 85                              | 3.6                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 63               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 18             | 15000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 31...                       | 96               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27             | 14000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 32...                       | 85               | 31  | 26    | 25                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 26             | 13500                   | 5.5                     | 5               | 75                              | 3.8                     | ...                   | ...                           | ... |
| 33...                       | *122             | 42  | 42    | 36                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 32             | 14500                   | 5.4                     | 10              | 45                              | 2.3                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | 142              | 41  | 39    | 39                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 38             | 13000                   | 5.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 35...                       | 133              | 43  | 31    | 31                           | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 38             | 12000                   | 5.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 36...                       | 94               | 27  | 19    | 19                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 23             | 14000                   | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 37...                       | 79               | 27  | 18    | 18                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 21             | 12500                   | 5.3                     | 6               | 73                              | 4.2                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 38...                       | 78               | 25  | 20    | 20                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 25             | 14000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 40...                       | 96               | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 26             | 12000                   | 4.8                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 41...                       | 91               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29             | 13500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 42...                       | 96               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 16500                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 43...                       | 86               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 16500                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 44...                       | 92               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 21000                   | 6.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 45...                       | 95               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 23000                   | 6.2   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 47...                       | 56               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 24000                   | 5.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 48...                       | 88               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 18500                   | 5.6   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 49...                       | 101              | 31  | 30                           | 30                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 15000                   | 5.2   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 50...                       | 92               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 15000                   | 5.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 51...                       | 81               | 24  | 21                           | 21                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 18000                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 52...                       | 105              | 29  | 22                           | 22                             | ...   | 7                            | 7                              | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 14000                   | 4.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 53...                       | 91               | 30  | 23                           | 23                             | ...   | 6                            | 6                              | ...             | ...   | 1                       | 28                     | 13000                   | 4.9   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 54...                       | 61               | 18  | 12                           | 12                             | ...   | 6                            | 6                              | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 13500                   | 5.1   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 55...                       | 66               | 21  | 15                           | 15                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | 3                       | 16                     | 13500                   | 5.8   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 56...                       | 72               | 22  | 14                           | 14                             | ...   | 7                            | 5                              | 1               | 1     | 1                       | 20                     | 12500                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 57...                       | 53               | 15  | 13                           | 13                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 15000                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 58...                       | 88               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 16500                   | 4.7   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 59...                       | 93               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 16000                   | 4.7   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 60...                       | 92               | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 14000                   | 4.8   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 61...                       | 104              | 29  | 25                           | 25                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | 1                       | 29                     | 14500                   | 4.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 62...                       | 20               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 15500                   | 4.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 63...                       | 74               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 24000                   | 6.0   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 64...                       | 20               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 15500                   | 4.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 65...                       | 107              | 31  | 31                           | 30                             | ...   | 1                            | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 24000                   | 5.9   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 67...                       | 16               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 16000                   | 4.6   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 68...                       | 92               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 15500                   | 5.1   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 69...                       | 97               | 29  | 27                           | 27                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 14500                   | 4.8   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 70...                       | 101              | 27  | 26                           | 26                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 13500                   | 5.1   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     | 3                             |
| 71...                       | 85               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 14500                   | 5.4   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 72...                       | 84               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 17000                   | 5.2   | 9                               | 117                     | 4.2 | ... | ...                   | 1                             |
| 73...                       | 114              | 33  | 31                           | 31                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 13500                   | 4.6   | 6                               | 108                     | 4.2 | ... | ...                   | 5                             |
| 74...                       | 101              | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 16000                   | 5.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 75...                       | 89               | 28  | 27                           | 27                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 13500                   | 4.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 76...                       | 85               | 29  | 28                           | 28                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 11000                   | 4.6   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 78...                       | 111              | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 15000                   | 4.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 79...                       | 138              | 33  | 31                           | 31                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 32                     | 16000                   | 5.2   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 6                             |
| 80...                       | 97               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 16500                   | 5.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 81...                       | 60               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 21000                   | 6.0   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 82...                       | 37               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 21000                   | 5.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 83...                       | 51               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 20000                   | 5.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 84...                       | 26               | 9   | 9                            | 7                              | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 18500                   | 5.3   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| M-119...                    | *5560            | 1674  | 1535                         | 1500                           | 35    | 115                          | 105                            | 10              | ...   | 24                      | 1421                   | 13000                   | 5.3   | 234                             | 95                      | 4.2 | 3   | 80                    | ...                           |
| 5...                        | 55               | 18  | 15                           | 15                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 14000                   | 5.2   | 5                               | ...                     | 3.6 | ... | ...                   | ...                           |
| 6...                        | *65              | 22  | 21                           | 19                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 1                       | 15                     | 16000                   | 5.9   | 6                               | 72                      | 4.0 | ... | ...                   | 1                             |
| 7...                        | 66               | 22  | 19                           | 19                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 14500                   | 5.7   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 9...                        | 48               | 23  | 17                           | 15                             | 2     | 6                            | 6                              | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 12000                   | 5.1   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 10...                       | 62               | 25  | 24                           | 24                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 15000                   | 5.2   | 6                               | 96                      | 5.2 | ... | ...                   | 1                             |
| 11...                       | 77               | 27  | 27                           | 25                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 15000                   | 5.5   | 11                              | 77                      | 2.9 | ... | ...                   | 3                             |
| 12...                       | 85               | 25  | 25                           | 24                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 14500                   | 6.1   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 13...                       | 74               | 24  | 24                           | 20                             | 4     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 14500                   | 5.4   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 14...                       | 80               | 27  | 25                           | 23                             | 2     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 14500                   | 5.8   | 6                               | 196                     | 3.8 | ... | ...                   | ...                           |
| 15...                       | 95               | 27  | 27                           | 25                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 15000                   | 6.1   | 5                               | 89                      | 4.4 | 1   | ...                   | 2                             |
| 17...                       | 53               | 16  | 14                           | 14                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 13000                   | 5.9   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 18...                       | 42               | 14  | 13                           | 13                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 14000                   | 6.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 19...                       | 67               | 19  | 14                           | 14                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | 2                       | 17                     | 13500                   | 5.2   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 20...                       | 74               | 17  | 10                           | 9                              | 1     | 6                            | 5                              | 1               | ...   | 1                       | 13                     | 14000                   | 5.8   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 5                             |
| 22...                       | **531            | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | 5                               | 61                      | 6.2 | ... | ...                   | ...                           |
| 25...                       | 14               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 2                      | ...                     | ...   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 26...                       | 65               | 25  | 22                           | 18                             | 4     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | 1                       | 17                     | 14000                   | 5.9   | 8                               | 59                      | 2.4 | ... | ...                   | ...                           |
| 27...                       | 66               | 23  | 13                           | 13                             | ...   | 10                           | 7                              | 3               | ...   | ...                     | 17                     | 15000                   | 6.4   | 6                               | 56                      | 2.3 | ... | ...                   | 2                             |
| 28...                       | 93               | 27  | 25                           | 25                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | 1                       | 23                     | 15000                   | 6.0   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 29...                       | 41               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 16000                   | 6.5   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 30...                       | 75               | 21  | 20                           | 20                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 14500                   | 5.9   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 31...                       | 68               | 19  | 18                           | 18                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 14000                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 32...                       | 38               | 19  | 17                           | 16                             | 1     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 11000                   | 4.9   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 90               | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 32                     | 13000                   | 5.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 35...                       | 47               | 12  | 12                           | 11                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 14500                   | 5.3   | 5                               | 85                      | 5.2 | ... | ...                   | 1                             |
| 36...                       | 65               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 14500                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 37...                       | 79               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 14000                   | 6.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 38...                       | 82               | 23  | 21                           | 21                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 13500                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 39...                       | 68               | 27  | 25                           | 25                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | 1                       | 25                     | 11500                   | 4.7   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     | ...                           |
| 40...                       | 78               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 14500                   | 5.5   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 41...                       | 78               | 25  | 15                           | 15                             | ...   | 7                            | 6                              | 1               | ...   | 3                       | 16                     | 13000                   | 5.5   | 8                               | 98                      | 4.1 | ... | ...                   | 1                             |
| 43...                       | 69               | 23  | 23                           | 22                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 13000                   | 5.5   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 44...                       | 91               | 24  | 19                           | 19                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 11500                   | 5.6   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 45...                       | 81               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 12000                   | 4.9   | 5                               | 77                      | 5.2 | ... | ...                   | ...                           |
| 46...                       | 73               | 24  | 19                           | 19                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 11000                   | 4.7   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 47...                       | 51               | 21  | 18                           | 18                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | 2                       | 13                     | 11500                   | 5.3   | 7                               | 93                      | 3.1 | ... | ...                   | ...                           |
| 48...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 51...                       | *50              | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 12500                   | 5.2   | 5                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 52...                       | 104              | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 13000                   | 5.0   | 9                               | 117                     | 5.3 | ... | ...                   | 2                             |
| 53...                       | 89               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 14000                   | 5.2   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 54...                       | 96               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 12500                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 55...                       | 77               | 30  | 24                           | 24                             | ...   | 5                            | 4                              | 1               | ...   | 1                       | 29                     | 11500                   | 4.8   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 56...                       | 85               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 11000                   | 4.8   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 57...                       | 73               | 28  | 28                           | 25                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 13500                   | 5.4   | 5                               | 60                      | 3.0 | ... | ...                   | ...                           |
| 58...                       | 53               | 14  | 13                           | 13                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 12500                   | 5.5   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 59...                       | 63               | 24  | 23                           | 23                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 12000                   | 5.1   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 60...                       | 84               | 30  | 24                           | 24                             | ...   | 6                            | 4                              | 2               | ...   | ...                     | 29                     | 11500                   | 4.7   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 61...                       | 92               | 26  | 22                           | 22                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 13000                   | 5.8   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 62...                       | 115              | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 32                     | 13500                   | 5.3   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |                                |                 |       | Occupied housing units |                         |                         |       |                                 |                         |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                 |       | Dilapidated            | Owner occupied          |                         |       | Renter occupied                 |                         |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total |                        | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |                       |                               |
|                             |                  |   |       |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                        |                         |                         |       |                                 |                         |     |                       |                               |
| 63...                       | 72               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 24                     | 12500                   | 5.1                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 64...                       | 82               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 29                     | 13500                   | 5.1                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 65...                       | 88               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 20                     | 13000                   | 4.9                     | 10    | 126                             | 4.4                     | 1   | 1                     |                               |
| 66...                       | 80               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 29                     | 13000                   | 5.0                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 67...                       | 86               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 29                     | 14000                   | 5.2                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 68...                       | 89               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 30                     | 14500                   | 5.2                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 69...                       | 72               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 21                     | 12000                   | 4.8                     | 4     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 70...                       | 98               | 24  | 23    | 21                           | 2                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 21                     | 13000                   | 5.1                     | 3     | ...                             | ...                     | ... | 5                     |                               |
| 71...                       | 80               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 27                     | 12500                   | 4.9                     | 4     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 72...                       | 94               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 24                     | 12500                   | 5.0                     | 5     | 120                             | 5.0                     | ... | 3                     |                               |
| 73...                       | 87               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 13000                   | 4.9                     | 3     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 74...                       | *91              | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 27                     | 12000                   | 4.8                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 75...                       | 81               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 28                     | 12500                   | 5.2                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 76...                       | 83               | 29  | 24    | 24                           | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | 1     | 25                     | 12000                   | 4.6                     | 3     | ...                             | ...                     | ... | 4                     |                               |
| 77...                       | 97               | 31  | 30    | 27                           | 3                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 12000                   | 5.6                     | 5     | 64                              | 4.8                     | ... | 1                     |                               |
| 78...                       | 82               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 29                     | 12000                   | 5.1                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 79...                       | 39               | 16  | 11    | 11                           | ...                            | 5     | 5                            | ...                            | ...             | ...   | 12                     | 12000                   | 5.3                     | 4     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 80...                       | 73               | 34  | 25    | 17                           | 8                              | 6     | 6                            | ...                            | ...             | 3     | 19                     | 11000                   | 5.1                     | 15    | 78                              | 2.3                     | ... | 2                     |                               |
| 81...                       | 50               | 16  | 13    | 13                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 14                     | 15000                   | 5.2                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 82...                       | 60               | 19  | 16    | 16                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 17                     | 15000                   | 5.1                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 83...                       | 107              | 35  | 27    | 27                           | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | 4     | 27                     | 13000                   | 5.0                     | 7     | 103                             | 4.0                     | ... | 3                     |                               |
| M-120-A.                    | *8347            | 2394  | 2379  | 2373                         | 6                              | 14    | 12                           | 2                              | ...             | 1     | 2236                   | 17500                   | 5.3                     | 131   | 118                             | 4.4                     | 3   | 161                   |                               |
| 1...                        | 70               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 16                     | 28000                   | 6.8                     | 3     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 2...                        | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 3...                        | 69               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 18000                   | 5.3                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 4...                        | 78               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 22000                   | 6.4                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | 74               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 22                     | 19000                   | 5.7                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 6...                        | 83               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 27                     | 18500                   | 5.8                     | 1     | ...                             | ...                     | 1   | ...                   |                               |
| 7...                        | 89               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 22                     | 20000                   | 5.8                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 8...                        | 88               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1     | ...                          | 1                              | ...             | ...   | 26                     | 15500                   | 4.8                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 9...                        | 78               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 25                     | 15000                   | 4.9                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 10...                       | 109              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 27                     | 15000                   | 5.5                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 11...                       | 94               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 15000                   | 5.1                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 12...                       | 88               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 28                     | 15000                   | 4.7                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 13...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 28                     | 14500                   | 4.8                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 14...                       | *106             | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 28                     | 16500                   | 5.3                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 15...                       | 74               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 20                     | 17500                   | 5.2                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 16...                       | 90               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 18                     | 20000                   | 5.4                     | 8     | 103                             | 3.9                     | ... | 1                     |                               |
| 18...                       | 78               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 21                     | 20000                   | 5.8                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 19...                       | 100              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 25                     | 16000                   | 5.0                     | 4     | ...                             | ...                     | ... | 3                     |                               |
| 20...                       | 84               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 19500                   | 6.0                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 21...                       | 95               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 24                     | 17500                   | 6.1                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 23...                       | 96               | 39  | 39    | 39                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 19                     | 15500                   | 4.6                     | 15    | 124                             | 3.9                     | ... | 2                     |                               |
| 24...                       | 99               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 14500                   | 4.9                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 5                     |                               |
| 25...                       | 99               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 27                     | 14000                   | 4.9                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 26...                       | 49               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 13                     | 15500                   | 5.0                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 27...                       | 45               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 11                     | 18000                   | 5.5                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 28...                       | 80               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 22                     | 19000                   | 5.5                     | 4     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 29...                       | 37               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 15                     | 17500                   | 4.4                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 30...                       | 50               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 15                     | 18500                   | 5.4                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 31...                       | 102              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 29                     | 15500                   | 5.3                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 32...                       | 121              | 29  | 28    | 27                           | 1                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | 1     | 29                     | 15000                   | 5.2                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 8                     |                               |
| 33...                       | 118              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 30                     | 14500                   | 5.1                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 6                     |                               |
| 34...                       | 103              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 16500                   | 5.4                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 4                     |                               |
| 35...                       | 124              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 16000                   | 4.9                     | 4     | ...                             | ...                     | ... | 4                     |                               |
| 37...                       | 89               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 17000                   | 6.1                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 38...                       | 74               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 24                     | 17500                   | 5.6                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 39...                       | 57               | 20  | 20    | 19                           | 1                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 19                     | 19500                   | 6.0                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 40...                       | 44               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 12                     | 24000                   | 6.0                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 41...                       | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 42...                       | 74               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 19                     | 19500                   | 6.2                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 43...                       | 58               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 17000                   | 5.0                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 44...                       | 88               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 14000                   | 5.3                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 45...                       | 78               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 27                     | 15000                   | 4.5                     | ...   | ...                             | 1                       | ... | 2                     |                               |
| 46...                       | 232              | 57  | 57    | 57                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 55                     | 23000                   | 6.0                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 3                     |                               |
| 48...                       | 81               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 23000                   | 5.7                     | 5     | 127                             | 4.6                     | ... | ...                   |                               |
| 49...                       | 43               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 9                      | 22000                   | 5.7                     | 2     | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 50...                       | 71               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 19                     | 20000                   | 5.4                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 51...                       | 76               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 16000                   | 4.8                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 52...                       | 91               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 14000                   | 4.6                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 5                     |                               |
| 53...                       | 81               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 23                     | 14000                   | 4.9                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 4                     |                               |
| 54...                       | 42               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 12                     | 14000                   | 4.7                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 55...                       | 54               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 12                     | 15000                   | 5.4                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 56...                       | 158              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 45                     | 15000                   | 4.7                     | 3     | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 57...                       | 105              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 28                     | 14500                   | 4.5                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 58...                       | 35               | 10  | 9     | 7                            | 2                              | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 8                      | 24000                   | 6.1                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | ...                   |                               |
| 59...                       | 55               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 15                     | 14500                   | 4.5                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 60...                       | 94               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 14500                   | 4.7                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 3                     |                               |
| 61...                       | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 4                     |                               |
| 62...                       | 92               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 14                     | 13500                   | 4.6                     | 9     | 114                             | 3.9                     | ... | ...                   |                               |
| 63...                       | 43               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 11                     | 13500                   | 5.1                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 64...                       | 39               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 10                     | 15000                   | 5.0                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 2                     |                               |
| 65...                       | 112              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 26                     | 14500                   | 4.7                     | 1     | ...                             | ...                     | ... | 6                     |                               |
| 66...                       | 90               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...   | 25                     | 14500                   | 5.0                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 1                     |                               |
| 67...                       | 83               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...   | 22                     | 15500                   | 4.9                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | 3                     |                               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 68...                       | 75               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 18000                   | 5.3   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 69...                       | 95               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 29                     | 15500                   | 4.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 70...                       | 128              | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 14000                   | 4.5   | 3                               | ...                     | ... | ... | 6                     |                               |
| 71...                       | 138              | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 31                     | 16000                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | 4                     |                               |
| 72...                       | 78               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 16500                   | 4.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 73...                       | 120              | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 33                     | 18000                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 74...                       | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 75...                       | 81               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 23000                   | 6.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 76...                       | 76               | 22  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 17000                   | 5.3   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 77...                       | 101              | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 18000                   | 5.3   | 1                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 78...                       | 56               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 22000                   | 6.3   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 79...                       | 8                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 80...                       | 74               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 18000                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 81...                       | 17               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 82...                       | 49               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 20000                   | 5.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 83...                       | 89               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 20900                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 84...                       | 85               | 24  | 24                           | 23                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 28000                   | 6.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 85...                       | 128              | 39  | 39                           | 39                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 38                     | 25000                   | 6.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 86...                       | 122              | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 33                     | 22000                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 87...                       | 118              | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 20000                   | 5.6   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 88...                       | 84               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 22000                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 89...                       | 74               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 24000                   | 5.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 90...                       | 71               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 23000                   | 5.4   | 11                              | 143                     | 4.5 | ... | ...                   |                               |
| 91...                       | 170              | 52  | 52                           | 52                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 45                     | 15000                   | 4.9   | 7                               | 128                     | 4.9 | ... | 4                     |                               |
| 92...                       | 84               | 24  | 23                           | 23                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 15500                   | 4.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 93...                       | 46               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 15500                   | 4.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 94...                       | 71               | 23  | 21                           | 21                             | ...   | 2                            | 1                              | 1               | ...   | ...                     | 22                     | 12000                   | 4.2   | 1                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 95...                       | 96               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 14500                   | 5.3   | ...                             | ...                     | ... | ... | 5                     |                               |
| 96...                       | 79               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 17500                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 97...                       | 80               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 17000                   | 5.0   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 98...                       | 92               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 14500                   | 4.6   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 99...                       | 87               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 15500                   | 4.9   | 3                               | ...                     | ... | 1   | 3                     |                               |
| 100...                      | 89               | 25  | 24                           | 24                             | ...   | 1                            | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 14500                   | 4.9   | 3                               | ...                     | ... | ... | 4                     |                               |
| 101...                      | 87               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 14000                   | 4.8   | 5                               | ...                     | 4.8 | ... | 4                     |                               |
| 102...                      | 85               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 26                     | 15500                   | 4.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 103...                      | 92               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 16000                   | 5.1   | ...                             | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 104...                      | 45               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 23000                   | 6.1   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 105...                      | 91               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 27000                   | 6.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 106...                      | 54               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 23000                   | 5.5   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 107...                      | 31               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 24000                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 108...                      | 32               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 27000                   | 5.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 109...                      | 43               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 23000                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| M-120-B                     | 5050             | 1649  | 1628                         | 1624                           | 4     | 19                           | 18                             | 1               | ...   | 2                       | 1230                   | 19500                   | 5.5   | 384                             | 115                     | 4.2 | 1   | 68                    |                               |
| 1...                        | 73               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 20000                   | 5.6   | 6                               | 112                     | 4.7 | ... | 1                     |                               |
| 2...                        | 70               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 22000                   | 6.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 3...                        | 105              | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 22000                   | 6.5   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 4...                        | 182              | 61  | 61                           | 61                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 52                     | 28000                   | 6.3   | 6                               | 152                     | 4.7 | ... | 2                     |                               |
| 5...                        | 66               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 23000                   | 6.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 6...                        | 83               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 23000                   | 6.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 7...                        | 75               | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 22000                   | 5.8   | 8                               | 108                     | 4.6 | ... | 1                     |                               |
| 9...                        | 118              | 46  | 46                           | 46                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 40                     | 22000                   | 5.7   | 6                               | 121                     | 3.7 | ... | ...                   |                               |
| 10...                       | 76               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 21000                   | 5.7   | 5                               | 119                     | 4.6 | ... | ...                   |                               |
| 11...                       | 82               | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 22000                   | 6.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 12...                       | 79               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 23000                   | 6.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 13...                       | 120              | 37  | 37                           | 37                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 37                     | 25000                   | 6.3   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 14...                       | 140              | 45  | 45                           | 45                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 40                     | 16500                   | 5.7   | 4                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 15...                       | 142              | 47  | 44                           | 44                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 21000                   | 5.6   | 24                              | 84                      | 5.1 | ... | 1                     |                               |
| 16...                       | 130              | 55  | 55                           | 55                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | ...                     | 4.2   | 29                              | 106                     | 3.7 | ... | 3                     |                               |
| 17...                       | 24               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 15000                   | 4.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 18...                       | 115              | 31  | 31                           | 27                             | 4     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 15000                   | 5.4   | 3                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 19...                       | 59               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 14500                   | 4.8   | 2                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 20...                       | 49               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 15000                   | 5.3   | 1                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 21...                       | 51               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 16500                   | 5.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 22...                       | 67               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 18500                   | 5.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 23...                       | 14               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ... | ... | 4                     |                               |
| 25...                       | 39               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 22000                   | 5.3   | 7                               | 114                     | 4.0 | ... | ...                   |                               |
| 26...                       | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 27...                       | 8                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 28...                       | 91               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 14000                   | 4.7   | 5                               | 115                     | 4.4 | ... | 3                     |                               |
| 29...                       | 34               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 14000                   | 5.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 30...                       | 51               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 16500                   | 4.9   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 31...                       | 19               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 21000                   | 6.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 32...                       | 66               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 28000                   | 5.8   | 8                               | 136                     | 4.5 | ... | 1                     |                               |
| 33...                       | 20               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 23000                   | 6.8   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 34...                       | 81               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 25000                   | 6.2   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 35...                       | 86               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 22000                   | 6.3   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 36...                       | 79               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 18500                   | 5.6   | 7                               | 149                     | 4.9 | ... | ...                   |                               |
| 37...                       | 75               | 28  | 26                           | 26                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 21000                   | 5.1   | 5                               | 126                     | 4.8 | ... | ...                   |                               |
| 38...                       | 59               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 21000                   | 5.6   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 39...                       | 69               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 21000                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 40...                       | 73               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 17500                   | 5.3   | 10                              | 114                     | 4.3 | ... | 2                     |                               |
| 41...                       | 82               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 14000                   | 4.8   | 6                               | 110                     | 3.7 | ... | 1                     |                               |
| 42...                       | 91               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 15000                   | 5.3   | 1                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 43...                       | 78               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 13000                   | 4.8   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 44...                       | 86               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 13500                   | 4.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         |                       |                               |                   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                   |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | With flush toilet |
| 45...                       | 95               | 29  | 24    | 24                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 46...                       | 73               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 15000                   | 5.0             | 15                              | ...                     | 4.9                   | ...                           | 1                 |
| 47...                       | 87               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 16500                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 48...                       | 27               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 17000                   | 4.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 49...                       | 23               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 50...                       | 79               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14500                   | 4.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 51...                       | 42               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 16000                   | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 53...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 54...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 55...                       | 32               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 25000                   | 6.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 56...                       | 114              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 24000                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 57...                       | 70               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 22000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 58...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 59...                       | 188              | 66  | 66    | 66                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 64                              | 118                     | 4.0                   | ...                           | 2                 |
| 60...                       | 248              | 95  | 95    | 95                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 88                              | 114                     | 3.8                   | ...                           | 4                 |
| 61...                       | 101              | 36  | 34    | 34                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 17000                   | 5.1             | 13                              | 127                     | 4.2                   | ...                           | 2                 |
| 62...                       | 94               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 25                      | 17000                   | 5.0             | 5                               | 118                     | 5.4                   | 1                             | 1                 |
| 63...                       | 83               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 17500                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 64...                       | 80               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 14500                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 65...                       | 89               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 66...                       | 70               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 14500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 67...                       | 97               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 68...                       | 77               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 16500                   | 5.4             | 8                               | 124                     | 5.1                   | ...                           | 1                 |
| 69...                       | 48               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 30000                   | 5.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 70...                       | 57               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 28000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| M-121-A.                    | *3186            | 916   | 815   | 811                          | 4                              | 81            | 74                           | 5                              | 2           | 20             | 802                     | 14000                   | 4.9             | 95                              | 105                     | 4.0                   | 5                             | 90                |
| 1...                        | 62               | 24  | 13    | 13                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 4              | 21                      | 11500                   | 4.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 2...                        | 76               | 25  | 15    | 15                           | ...                            | 9             | 8                            | 1                              | ...         | ...            | 22                      | 11000                   | 4.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 3...                        | 106              | 29  | 23    | 23                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 1              | 24                      | 13000                   | 4.9             | 5                               | ...                     | 3.8                   | ...                           | 4                 |
| 4...                        | 94               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12500                   | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 5...                        | 109              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14500                   | 4.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 6...                        | 136              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 16000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 7...                        | 76               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 21                      | 16500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 8...                        | 164              | 47  | 47    | 47                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 39                      | 19000                   | 5.0             | 8                               | 106                     | 3.9                   | 1                             | 3                 |
| 9...                        | 92               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 15500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 10...                       | 99               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 14500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 11...                       | 92               | 28  | 17    | 17                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 5              | 26                      | 13000                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 12...                       | 88               | 28  | 15    | 15                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 4              | 24                      | 13000                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 13...                       | 70               | 26  | 19    | 18                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 14...                       | 265              | 82  | 72    | 72                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 2              | 44                      | 13000                   | 5.2             | 34                              | 139                     | 3.4                   | 2                             | 7                 |
| 16...                       | 104              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 4.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5                 |
| 17...                       | *99              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13500                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | 2                 |
| 18...                       | 91               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13000                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 19...                       | 114              | 34  | 31    | 31                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 30                      | 14000                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 1                 |
| 20...                       | 196              | 46  | 45    | 45                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 44                      | 14000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7                 |
| 21...                       | 50               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 15000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 22...                       | 102              | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 16000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 23...                       | 106              | 29  | 28    | 27                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 24...                       | 90               | 24  | 20    | 20                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 14000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 25...                       | 92               | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14500                   | 5.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 8                 |
| 26...                       | 81               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 16000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 27...                       | 56               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 15000                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 28...                       | 184              | 51  | 43    | 42                           | 1                              | 8             | 6                            | ...                            | 2           | ...            | 46                      | 13500                   | 4.9             | 5                               | ...                     | 3.8                   | ...                           | 9                 |
| 29...                       | *93              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12500                   | 4.8             | 6                               | 76                      | 5.5                   | ...                           | 3                 |
| 30...                       | 43               | 12  | 11    | 10                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 13000                   | 4.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 35...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 36...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 37...                       | 14               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 1                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 38...                       | 33               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12500                   | 4.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 39...                       | 56               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 15500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 40...                       | 50               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 18000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 43...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| M-121-B.                    | *4833            | 1409  | 1326  | 1314                         | 12                             | 73            | 68                           | 5                              | ...         | 10             | 1225                    | 12500                   | 4.8             | 158                             | 95                      | 4.0                   | 2                             | 153               |
| 1...                        | 81               | 30  | 29    | 27                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 2...                        | 88               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 3...                        | 80               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 4.9             | 8                               | 68                      | 4.0                   | ...                           | 2                 |
| 4...                        | 76               | 29  | 26    | 25                           | 1                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 4.8             | 8                               | 81                      | 3.9                   | ...                           | 4                 |
| 5...                        | 78               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 6...                        | 97               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 15500                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 7...                        | 91               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12500                   | 4.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5                 |
| 8...                        | 77               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 9...                        | 154              | 50  | 46    | 46                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 47                      | 11000                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 10...                       | 171              | 47  | 45    | 45                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 42                      | 12500                   | 4.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6                 |
| 11...                       | 106              | 33  | 31    | 31                           | ...                            | 2             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 9500                    | 4.5             | 7                               | 137                     | 4.0                   | ...                           | 5                 |
| 12...                       | 98               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 13...                       | 100              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 5.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 14...                       | 102              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 15...                       | 55               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12500                   | 5.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 16...                       | 109              | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 17...                       | 91               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14000                   | 4.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 18...                       | 85               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 19...                       | 89               | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 20...                       | 82               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | 27                      | 12500                   | 4.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 21...                       | 99               | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 22...                       | 101              | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 4.7             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 23...                       | 88               | 32  | 26    | 25                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 1              | 28                      | 11000                   | 4.3             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 24...                       | 92               | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 4.6             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 25...                       | 103              | 31  | 28    | 26                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 4.5             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 26...                       | 92               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 4.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 27...                       | 93               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | 25                      | 13000                   | 4.7             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 28...                       | 89               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 4.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 29...                       | 105              | 28  | 26    | 25                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13500                   | 4.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 7               |
| 30...                       | 83               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 4.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 31...                       | 89               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12500                   | 4.5             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 32...                       | 88               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 22                      | 13000                   | 5.0             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 33...                       | 191              | 51  | 32    | 32                           | ...                            | 16            | 15                           | 1                              | ...         | 3              | 33                      | 13500                   | 5.1             | 16                         | 122                     | 3.4                   | ...                           | 8               |
| 34...                       | *104             | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13500                   | 4.8             | 8                          | 96                      | 3.1                   | ...                           | 4               |
| 35...                       | 110              | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 24                      | 13500                   | 4.8             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 36...                       | 101              | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 23                      | 13000                   | 4.7             | 5                          | 66                      | 3.8                   | ...                           | 6               |
| 37...                       | 104              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 15000                   | 5.0             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 38...                       | 25               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 19000                   | 5.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 39...                       | 77               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13500                   | 4.7             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 40...                       | 103              | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 4.5             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 41...                       | 111              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 5.0             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 42...                       | 92               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 43...                       | 108              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12500                   | 4.7             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 44...                       | 95               | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13000                   | 4.9             | 7                          | 89                      | 3.9                   | 1                             | 4               |
| 45...                       | 130              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 4.8             | 9                          | 116                     | 4.3                   | ...                           | 6               |
| 46...                       | 116              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 4.8             | 2                          | ...                     | ...                   | 1                             | 5               |
| 47...                       | 116              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 4.5             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 6               |
| 48...                       | 125              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 4.7             | 13                         | 97                      | 3.4                   | ...                           | 7               |
| 49...                       | **93             | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 6                          | 123                     | 5.5                   | ...                           | ...             |

# U.S. CENSUS OF HOUSING: 1960

Series HC(3)-225

## CITY BLOCKS

# St. Paul, Minn.

*Prepared under the supervision of*  
**WAYNE F. DAUGHERTY, Chief**  
Housing Division



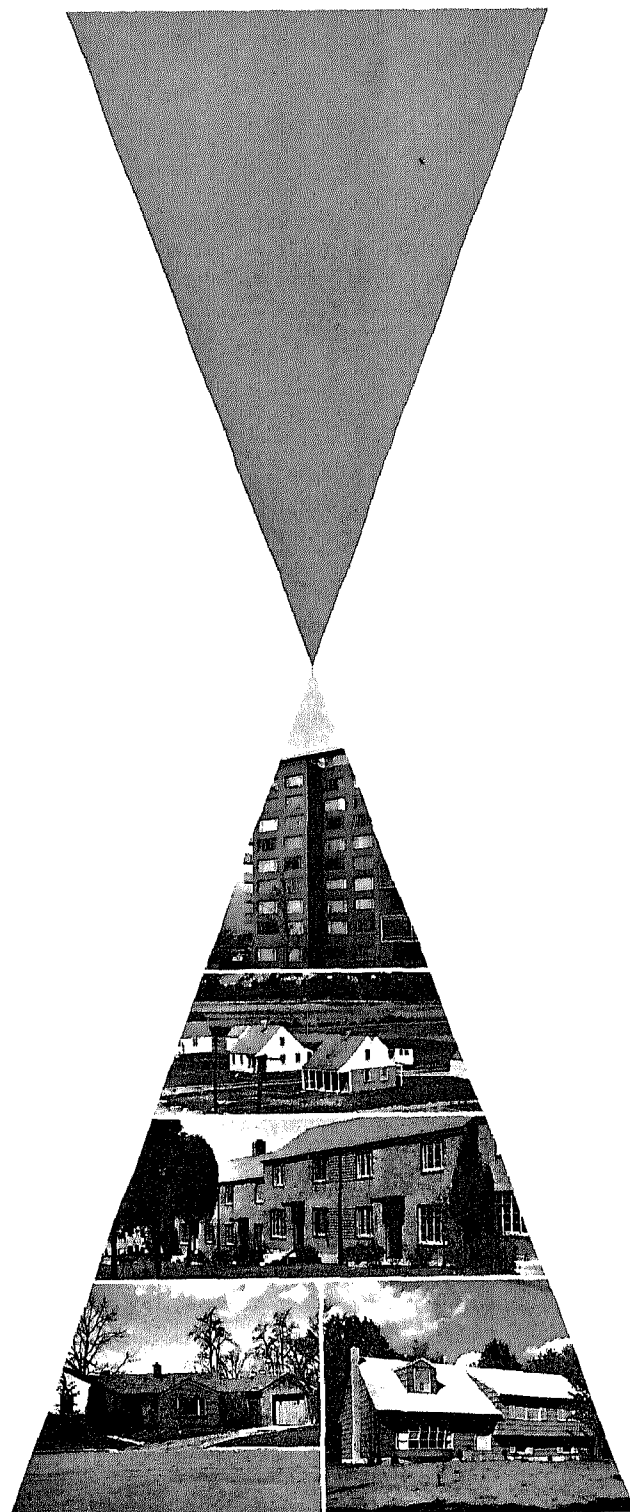
**U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE**

**Luther H. Hodges, Secretary**

**BUREAU OF THE CENSUS**

*Richard M. Scammon, Director (From May 1, 1961)*

*Robert W. Burgess, Director (To March 3, 1961)*





## BUREAU OF THE CENSUS

RICHARD M. SCAMMON, *Director* (From May 1, 1961)

ROBERT W. BURGESS, *Director* (To March 3, 1961)

A. ROSS ECKLER, *Deputy Director*  
HOWARD C. GRIEVES, *Assistant Director*  
CONRAD TAEUBER, *Assistant Director*  
MORRIS H. HANSEN, *Assistant Director for Statistical Standards*  
CHARLES B. LAWRENCE, JR., *Assistant Director for Operations*  
WALTER L. KEHRES, *Assistant Director for Administration*  
CALVERT L. DEDRICK, *Chief, International Statistical Programs Office*  
A. W. VON STRUVE, *Acting Public Information Officer*

### Housing Division—

WAYNE F. DAUGHERTY, *Chief*  
DANIEL B. RATHBUN, *Assistant Chief*  
BRULAH WASHBAUGH, *Special Assistant*  
MILTON D. LIBBERMAN, *Chief, Coordination and Research*

Decennial Operations Division—GLEN S. TAYLOR, *Chief*

Electronic Systems Division—ROBERT F. DRURY, *Chief*

Field Division—JEFFERSON D. McPIKE, *Chief*

Geography Division—WILLIAM T. FAY, *Chief*

Population Division—HOWARD G. BRUNSMAN, *Chief*

Statistical Methods Division—JOSEPH STEINBERG, *Chief*

Library of Congress Card Number: A61-9347

### SUGGESTED CITATION

U.S. Bureau of the Census. *U.S. Census of Housing, 1960. Vol. III, City Blocks.*  
Series HC(3), No. 225.

U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 1961.

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington 25, D.C.  
or any of the Field Offices of the Department of Commerce — Price 45 cents.





City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 72...                       | 71               | 23  | 14    | 14                           | ...                            | 9             | 8                            | 1                              | ...         | 13                     | 13000                   | 5.5                     | 10              | 72                              | 3.8                     | ...                   | 2                             |     |
| 73...                       | 44               | 13  | 6     | 6                            | ...                            | 7             | 4                            | 3                              | ...         | 7                      | ...                     | 6.4                     | 6               | 44                              | 3.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 75...                       | 80               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 13                     | 18000                   | 6.8                     | 12              | 68                              | 3.9                     | ...                   | ...                           |     |
| 76...                       | **102            | 52  | 52    | 52                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 14500                   | 5.6                     | 44              | 75                              | 3.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 78...                       | 36               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 15              | 75                              | 2.5                     | ...                   | 4                             |     |
| 79...                       | 111              | 31  | 21    | 21                           | ...                            | 10            | 6                            | 4                              | ...         | 16                     | 11000                   | 5.8                     | 15              | 64                              | 2.9                     | ...                   | 5                             |     |
| 80...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 81...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 84...                       | 28               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6                      | 14000                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |     |
| 85...                       | 50               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 11500                   | 5.8                     | 11              | 76                              | 4.5                     | ...                   | ...                           |     |
| 86...                       | 131              | 44  | 41    | 39                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 20                     | 13500                   | 6.1                     | 24              | 87                              | 4.0                     | 2                     | 2                             |     |
| 87...                       | 102              | 40  | 36    | 36                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 13                     | 13500                   | 6.5                     | 19              | 73                              | 4.4                     | 1                     | ...                           |     |
| 89...                       | **138            | 19  | 18    | 16                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15                     | 11500                   | 5.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 90...                       | 29               | 9   | 9     | 7                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 15000                   | 5.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 92...                       | 4                | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 93...                       | 23               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5                      | 25000                   | 6.8                     | ...             | ...                             | ...                     | 2                     | 1                             |     |
| 94...                       | *88              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 18000                   | 6.8                     | 10              | 75                              | 4.4                     | ...                   | ...                           |     |
| 99...                       | 121              | 44  | 44    | 43                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 43              | 70                              | 2.0                     | ...                   | 34                            |     |
| SP-2...                     | **6687           | 1962  | 1924  | 1890                         | 34                             | 33            | 30                           | 3                              | ...         | 5                      | 1558                    | 14500                   | 5.5             | 378                             | 82                      | 3.4                   | 2                             | 137 |
| 1...                        | 67               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 15000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 2...                        | 49               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 15000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 3...                        | 260              | 129   | 129   | 129                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 15000                   | 5.1                     | 103             | 98                              | 2.8                     | ...                   | 6                             |     |
| 4...                        | 85               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 15500                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 5...                        | 71               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 14                     | 17000                   | 5.4                     | 11              | 78                              | 3.0                     | ...                   | 1                             |     |
| 6...                        | 66               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 15500                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 7...                        | 95               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21                     | 13500                   | 4.8                     | 6               | 68                              | 4.7                     | ...                   | 5                             |     |
| 8...                        | 79               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 15000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 9...                        | 96               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 14500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 10...                       | 87               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 15000                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 11...                       | 75               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 25                     | 16000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 12...                       | 110              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27                     | 16000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 13...                       | 51               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 17000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 14...                       | 71               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 16500                   | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 16...                       | 98               | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 28                     | 15000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 17...                       | 35               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7                      | 18000                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 18...                       | 149              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 44                     | 14500                   | 5.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 19...                       | 90               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 18000                   | 5.7                     | 5               | 104                             | 4.8                     | ...                   | ...                           |     |
| 20...                       | 84               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 17000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 21...                       | 92               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 16500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 22...                       | 80               | 30  | 30    | 27                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 17500                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 23...                       | 82               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27                     | 18500                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 24...                       | *87              | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 16500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 25...                       | **373            | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 34              | 56                              | 2.1                     | ...                   | 9                             |     |
| 26...                       | 95               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 13500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 27...                       | 81               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 30                     | 13500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 28...                       | 63               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 18                     | 13000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 29...                       | 16               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 11000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 30...                       | 91               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 15000                   | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 31...                       | 89               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 14000                   | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 32...                       | 100              | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 14000                   | 6.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 33...                       | 85               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25                     | 15000                   | 5.5                     | 6               | 67                              | 3.7                     | ...                   | 1                             |     |
| 34...                       | 74               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 23                     | 16000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 36...                       | 95               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 35                     | 14000                   | 6.1                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |     |
| 37...                       | 119              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 35                     | 14500                   | 5.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 38...                       | 76               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 14500                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 39...                       | 134              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 36                     | 13500                   | 5.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 40...                       | 91               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 14500                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 41...                       | 114              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 15000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 42...                       | 61               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 12500                   | 4.7                     | 5               | 86                              | 5.0                     | ...                   | 3                             |     |
| 43...                       | 80               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 13500                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 44...                       | *98              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 14000                   | 5.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 45...                       | 43               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 14000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 46...                       | 112              | 36  | 36    | 34                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 16500                   | 6.0                     | 7               | 91                              | 3.7                     | ...                   | 1                             |     |
| 47...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 48...                       | *18              | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 49...                       | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 50...                       | 61               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14                     | 16000                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 51...                       | 71               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 15500                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 52...                       | 18               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 13000                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 53...                       | **147            | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 54...                       | 63               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 17000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 55...                       | **144            | 26  | 24    | 22                           | 2                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 21                     | 15500                   | 5.9                     | 5               | 90                              | 3.6                     | ...                   | 3                             |     |
| 56...                       | 64               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 14500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 57...                       | 99               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 13500                   | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 58...                       | 66               | 24  | 23    | 21                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19                     | 12500                   | 5.4                     | 5               | 71                              | 4.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 59...                       | 28               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 10000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 60...                       | 99               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 13000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 61...                       | 85               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 17                     | 14000                   | 5.9                     | 9               | 67                              | 4.0                     | 1                     | 2                             |     |
| 62...                       | *84              | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 13500                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 63...                       | **281            | 52  | 48    | 45                           | 3                              | 2             | 1                            | ...                            | ...         | 32                     | 13500                   | 6.0                     | 15              | 72                              | 5.1                     | ...                   | 2                             |     |
| 64...                       | *63              | 19  | 19    | 17                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 16000                   | 5.4                     | 9               | 74                              | 2.6                     | ...                   | ...                           |     |
| 65...                       | 58               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 5.8                     | 9               | 79                              | 4.7                     | ...                   | 2                             |     |
| 68...                       | 31               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 10500                   | 5.0                     | 9               | 74                              | 2.0                     | ...                   | 1                             |     |
| 69...                       | 79               | 30  | 26    | 24                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 13                     | 12000                   | 5.4                     | 16              | 62                              | 3.5                     | ...                   | 3                             |     |
| 70...                       | 106              | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22                     | 13500                   | 5.6                     | 7               | 96                              | 4.7                     | ...                   | 4                             |     |
| 71...                       | 97               | 32  | 30    | 28                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 23                     | 13500                   | 6.1                     | 7               | 72                              | 3.7                     | ...                   | 1                             |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks with census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|---------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                           |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                           |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                           |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 72...                     | 88               | 27  | 27    | 25                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 15000                   | 4.7             | 8                               | 69                      | 4.3                   | ...                           | 1               |
| 73...                     | 121              | 37  | 37    | 35                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 5.5             | 9                               | 78                      | 3.7                   | ...                           | 2               |
| 74...                     | 95               | 34  | 34    | 32                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13500                   | 5.1             | 5                               | 52                      | 2.8                   | ...                           | 2               |
| 75...                     | 120              | 38  | 36    | 33                           | 3                              | 2             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13500                   | 5.7             | 15                              | 63                      | 3.6                   | ...                           | 6               |
| 76...                     | 81               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11000                   | 5.5             | 6                               | 70                      | 4.0                   | ...                           | 1               |
| 77...                     | 65               | 22  | 20    | 16                           | 4                              | 2             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 11500                   | 4.9             | 6                               | 54                      | 2.8                   | ...                           | 4               |
| 79...                     | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 82...                     | 162              | 45  | 44    | 44                           | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 43                      | 16500                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 83...                     | 14               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 8                               | 92                      | 1.0                   | ...                           | ...             |
| 84...                     | 7                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| SP-3...                   | *7571            | 2223  | 2133  | 2121                         | 12                             | 86            | 86                           | ...                            | ...         | 4              | 2033                    | 17500                   | 5.4             | 174                             | 85                      | 4.3                   | 2                             | 150             |
| 1...                      | 164              | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 36                      | 15500                   | 5.0             | 13                              | 104                     | 3.8                   | ...                           | 8               |
| 4...                      | 366              | 108   | 108   | 108                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 101                     | 18000                   | 4.9             | 6                               | 103                     | 4.7                   | ...                           | 4               |
| 7...                      | 118              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 33                      | 17500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 8...                      | 37               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 17000                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 9...                      | 56               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 18500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 10...                     | 81               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 18500                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 11...                     | 53               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 16000                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 12...                     | 44               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 16500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 16...                     | 94               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15000                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 17...                     | 95               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 14500                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 18...                     | 104              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 19...                     | 86               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 14500                   | 4.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 20...                     | 72               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 16000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 22...                     | 199              | 56  | 56    | 56                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 55                      | 17000                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 23...                     | 61               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 16500                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 24...                     | 29               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 17500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 25...                     | 68               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 18500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 26...                     | 26               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 24000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 27...                     | 57               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 22000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 28...                     | 56               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 19000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 29...                     | 114              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 18000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 30...                     | 65               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 18000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 32...                     | 80               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 16000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 33...                     | 55               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 14000                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 8               |
| 34...                     | 132              | 34  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | 28                      | 15500                   | 4.9             | 4                               | ...                     | ...                   | 2                             | ...             |
| 35...                     | 55               | 18  | 10    | 10                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 36...                     | 81               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 14000                   | 4.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 37...                     | 76               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15000                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 38...                     | 65               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 14500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 39...                     | 74               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 17500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 41...                     | 216              | 55  | 53    | 53                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 54                      | 20000                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 42...                     | 68               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 17500                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 43...                     | 67               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 20000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 44...                     | 59               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 21000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 45...                     | 58               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 24000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 46...                     | 29               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 32000                   | 6.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 47...                     | 17               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 48...                     | 53               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 22000                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 49...                     | 72               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 21000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 50...                     | 50               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 19000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 52...                     | 69               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 18000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 53...                     | 44               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 54...                     | 89               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 55...                     | 70               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 15000                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 56...                     | 63               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 15000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 59...                     | 171              | 51  | 51    | 51                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 47                      | 20000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 61...                     | 47               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 17000                   | 4.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 62...                     | 64               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 19000                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 64...                     | 57               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 25000                   | 6.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 65...                     | 79               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 18000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 70...                     | 109              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 18500                   | 5.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 71...                     | 114              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 33                      | 20000                   | 6.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 72...                     | 62               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 22000                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 73...                     | 75               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 18500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 74...                     | 96               | 27  | 27    | 24                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 18000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 75...                     | 64               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 16000                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 76...                     | 63               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 20000                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 77...                     | 52               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 23000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 78...                     | 68               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 15500                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 79...                     | 47               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12500                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 80...                     | 48               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 81...                     | 39               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 20000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 82...                     | 117              | 38  | 37    | 37                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 35                      | 22000                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 83...                     | 108              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 20000                   | 6.8             | 10                              | 90                      | 4.6                   | ...                           | 2               |
| 84...                     | 111              | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 14500                   | 6.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 85...                     | *74              | 18  | 16    | 16                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 15000                   | 6.7             | 6                               | 89                      | 6.5                   | ...                           | ...             |
| 86...                     | 145              | 31  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 18000                   | 7.1             | 5                               | 98                      | 5.4                   | ...                           | 3               |
| 88...                     | 13               | 7   | 7     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 89...                     | 57               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 90...                     | 35               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 14000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 91...                     | 42               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 18500                   | 6.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 92...                     | 72               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 93...                     | 37               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 94...                     | 76               | 21  | 19    | 19                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 16500                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 95...                     | 14               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 19000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |

City, Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 96...                       | 75               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14500                   | 5.3             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 97...                       | 80               | 24  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 4.7             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 98...                       | 99               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 16000                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 99...                       | 14               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 17500                   | 5.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 108...                      | 79               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13500                   | 5.6             | 5                          | ...                     | 4.0                   | ...                           | 2   |
| 109...                      | 86               | 22  | 19    | 19                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14500                   | 5.5             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 110...                      | 79               | 23  | 21    | 19                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11500                   | 5.4             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 111...                      | 112              | 36  | 26    | 24                           | 2                              | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12500                   | 5.5             | 14                         | 67                      | 3.1                   | ...                           | 3   |
| 112...                      | 62               | 15  | 9     | 9                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12000                   | 6.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 113...                      | 41               | 11  | 7     | 7                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 12500                   | 6.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 114...                      | 37               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 13000                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 115...                      | 56               | 15  | 12    | 12                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12500                   | 5.6             | 6                          | 79                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 116...                      | 42               | 12  | 9     | 9                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 15500                   | 6.3             | 6                          | 69                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 117...                      | 15               | 6   | 1     | 1                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 120...                      | 90               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 18000                   | 5.3             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 121...                      | 81               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 23000                   | 6.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 122...                      | 101              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 20000                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 123...                      | 96               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 21000                   | 5.7             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 124...                      | 105              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 20000                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 125...                      | 163              | 49  | 49    | 47                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 45                      | 22000                   | 5.5             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 126...                      | 172              | 53  | 50    | 49                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 43                      | 15500                   | 5.2             | 8                          | 74                      | 3.9                   | ...                           | 5   |
| 127...                      | 43               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 15000                   | 5.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| SP-4...                     | *2937            | 797   | 719   | 711                          | 8                              | 59            | 47                           | 11                             | 1           | 19             | 719                     | 15000                   | 5.1             | 67                         | 74                      | 4.0                   | 30                            | 114 |
| 2...                        | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 14               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 9500                    | 4.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 15...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 15               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 19...                       | 28               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 16500                   | 5.0             | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             | 2   |
| 20...                       | 58               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 17000                   | 5.7             | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             | 3   |
| 21...                       | 17               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 22000                   | 4.7             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 23...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 26...                       | 14               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 45               | 10  | 9     | 8                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 14000                   | 4.9             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 29...                       | 26               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 6                       | 12500                   | 4.7             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 30...                       | 11               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 2              | 4                       | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 33...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 35...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 38...                       | 54               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 15500                   | 4.9             | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             | 2   |
| 39...                       | 61               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 15000                   | 5.6             | ...                        | ...                     | ...                   | 5                             | 3   |
| 40...                       | 66               | 15  | 15    | 13                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 15500                   | 5.6             | 1                          | ...                     | ...                   | 12                            | 4   |
| 41...                       | 35               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 15000                   | 4.9             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 42...                       | 48               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 18500                   | 5.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 44...                       | 78               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 16500                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 45...                       | 59               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 16500                   | 4.5             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 47...                       | 94               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14500                   | 5.2             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             | 1   |
| 48...                       | 22               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 17500                   | 5.0             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             | ... |
| 49...                       | **13             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 50...                       | 70               | 16  | 7     | 6                            | 1                              | 4             | 2                            | 1                              | 5           | 15             | 7500                    | 4.7                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             | 5   |
| 51...                       | 33               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 8                       | 14000                   | 5.4             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             | 1   |
| 52...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 53...                       | 36               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 13500                   | 5.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 54...                       | 22               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12000                   | 4.6             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 55...                       | 49               | 13  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 13                      | 10000                   | 5.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 57...                       | 111              | 27  | 23    | 22                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 25                      | 12500                   | 4.9             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 8   |
| 58...                       | 59               | 13  | 10    | 10                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11000                   | 5.6             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 59...                       | 97               | 28  | 22    | 21                           | 1                              | 6             | 2                            | 4                              | ...         | ...            | 20                      | 13000                   | 5.2             | 8                          | 53                      | 3.3                   | 1                             | 6   |
| 61...                       | 32               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 24000                   | 5.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 62...                       | 83               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 19000                   | 4.8             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 63...                       | 86               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 16000                   | 5.1             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 65...                       | 20               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 66...                       | **13             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 67...                       | 68               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 15500                   | 5.3             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 68...                       | 68               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 15000                   | 5.5             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 69...                       | 69               | 22  | 22    | 21                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 15500                   | 5.6             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 70...                       | 66               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 15500                   | 4.9             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 71...                       | 55               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 14500                   | 4.3             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 72...                       | 15               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 21000                   | 5.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 73...                       | 25               | 7   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 6                       | 14500                   | 5.5             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 74...                       | 30               | 8   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 1              | 6                       | 11500                   | 4.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 75...                       | 39               | 8   | 5     | 5                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10000                   | 5.3             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 76...                       | 24               | 8   | 3     | 3                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 1              | 7                       | 9000                    | 5.9             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 77...                       | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 78...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 79...                       | 39               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 20000                   | 5.4             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 80...                       | 62               | 19  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 4.9             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 81...                       | 76               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 14500                   | 4.9             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |       |                         |             | Occupied housing units  |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |       |                         | Dilapidated | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | Average value (dollars) |             | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   | With flush toilet            | No flush toilet                |       |                              |                                |       |                         |             |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 11...                       | 22               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 6                       | 14500 | 4.5                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 12...                       | 14               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 13...                       | 5                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 15...                       | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 16...                       | 9                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 18...                       | 68               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 21                      | 15000 | 5.0                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 19...                       | 39               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 10                      | 16000 | 5.3                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 20...                       | 8                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 23...                       | 10               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 25...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 26...                       | 34               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 8                       | 15500 | 5.4                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 27...                       | 83               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 19                      | 16000 | 5.2                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 28...                       | 226              | 74  | 73                           | 73                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 1                       | 18500 | 5.3                             | 5                       | 68  | 2.8 | ...                   | 7                             |
| 29...                       | ...              | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 31...                       | 7                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 32...                       | 20               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 36...                       | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 38...                       | 21               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 7                       | 13000 | 5.6                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 39...                       | 22               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 7                       | 12000 | 4.3                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 40...                       | 34               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 9                       | 17500 | 5.0                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 41...                       | 23               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 7                       | 18000 | 5.4                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 43...                       | 106              | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 23                      | 18500 | 5.1                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 6                             |
| 44...                       | 53               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 13                      | 17000 | 4.7                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 45...                       | 12               | 6   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 1                       | ...   | ...                             | 4                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 48...                       | 22               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 11                      | 16500 | 4.7                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 49...                       | 27               | 10  | 10                           | 8                              | 2     | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 9                       | 25000 | 5.7                             | 1                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 50...                       | 42               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 13                      | 20000 | 5.5                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 51...                       | 81               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 22                      | 17000 | 5.1                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 52...                       | 15               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 54...                       | 19               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 55...                       | 13               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 56...                       | 6                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 59...                       | 34               | 8   | 7                            | 7                              | ...   | 1                            | 1                              | ...   | ...                     | ...         | 8                       | 14500 | 5.1                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 60...                       | 21               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 61...                       | 33               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 9                       | 11500 | 5.4                             | 1                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 62...                       | 32               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 8                       | 11500 | 5.5                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 63...                       | 79               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 21                      | 17500 | 5.8                             | 2                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 64...                       | 43               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 16                      | 16000 | 5.7                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 65...                       | 51               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 16                      | 18500 | 5.4                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 66...                       | 46               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 14                      | 19000 | 5.1                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 68...                       | 41               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 12                      | 19500 | 5.1                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 69...                       | 54               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 13                      | 19000 | 5.6                             | 2                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 70...                       | 43               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 13                      | 20000 | 5.9                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 71...                       | 78               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 22                      | 15000 | 5.5                             | 4                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 72...                       | 33               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 9                       | 12500 | 5.1                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 73...                       | 12               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 75...                       | 15               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 76...                       | 85               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 16                      | 16000 | 5.3                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 5                             |
| 77...                       | 49               | 16  | 10                           | 10                             | ...   | 5                            | 5                              | ...   | ...                     | ...         | 1                       | 15    | 12000                           | 5.4                     | 1   | ... | ...                   | 1                             |
| 78...                       | 89               | 30  | 25                           | 21                             | 4     | 4                            | 4                              | ...   | ...                     | 1           | 21                      | 12000 | 5.3                             | 9                       | 57  | 3.6 | ...                   | 1                             |
| 79...                       | 55               | 23  | 20                           | 20                             | ...   | 1                            | 1                              | ...   | ...                     | 2           | 19                      | 12000 | 5.3                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 82...                       | 37               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 10                      | 27000 | 5.8                             | 1                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 83...                       | 33               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 8                       | 22000 | 5.3                             | 3                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 85...                       | **143            | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 86...                       | 78               | 28  | 27                           | 27                             | ...   | 1                            | 1                              | ...   | ...                     | ...         | 25                      | 14500 | 5.5                             | 3                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 87...                       | 69               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 19                      | 15000 | 6.3                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 88...                       | 72               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 19                      | 16500 | 5.5                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 89...                       | 71               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 23                      | 18500 | 6.0                             | 5                       | ... | 4.4 | ...                   | 1                             |
| 90...                       | 82               | 28  | 26                           | 26                             | ...   | 2                            | 2                              | ...   | ...                     | ...         | 28                      | 14000 | 5.8                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 91...                       | 99               | 31  | 27                           | 27                             | ...   | 4                            | 4                              | ...   | ...                     | ...         | 26                      | 12500 | 5.3                             | 5                       | 70  | 3.8 | ...                   | 1                             |
| 93...                       | 57               | 9   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 5                       | ...   | 6.2                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 94...                       | 19               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 4                       | ...   | ...                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 95...                       | 7                | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 96...                       | 25               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 5                       | 13000 | 5.8                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 97...                       | 100              | 32  | 30                           | 30                             | ...   | 2                            | 2                              | ...   | ...                     | ...         | 30                      | 12500 | 5.4                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 98...                       | 141              | 55  | 53                           | 51                             | 2     | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | 2           | 38                      | 12500 | 5.3                             | 17                      | 76  | 3.6 | ...                   | 2                             |
| 99...                       | 99               | 34  | 32                           | 32                             | ...   | 1                            | 1                              | ...   | ...                     | 1           | 28                      | 12500 | 5.3                             | 6                       | 109 | 4.2 | ...                   | 1                             |
| 100...                      | 57               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 26                      | 14500 | 5.2                             | 1                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 101...                      | 59               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 18                      | 16000 | 5.7                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 102...                      | 76               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 23                      | 13000 | 5.5                             | 3                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 103...                      | 91               | 31  | 26                           | 24                             | 2     | 3                            | 2                              | 1     | ...                     | 2           | 24                      | 13000 | 5.6                             | 5                       | 72  | 4.6 | ...                   | 3                             |
| 104...                      | 94               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 26                      | 14000 | 5.9                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 105...                      | 87               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 20                      | 14500 | 6.0                             | 6                       | 73  | 5.2 | ...                   | ...                           |
| 106...                      | 38               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 11                      | 17500 | 5.6                             | 1                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 107...                      | 20               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 7                       | 20000 | 5.4                             | 1                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 108...                      | 92               | 29  | 26                           | 24                             | 2     | 3                            | 3                              | ...   | ...                     | ...         | 25                      | 13500 | 5.8                             | 4                       | ... | ... | ...                   | 4                             |
| 109...                      | 179              | 52  | 35                           | 35                             | ...   | 7                            | 4                              | 3     | ...                     | 10          | 40                      | 13000 | 5.4                             | 12                      | 67  | 3.3 | ...                   | 4                             |
| 110...                      | 47               | 12  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 1                       | 11    | 14500                           | 5.4                     | 1   | ... | ...                   | 2                             |
| 111...                      | 21               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 112...                      | 25               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 6                       | 14000 | 4.7                             | 1                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 113...                      | 34               | 13  | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | 1                              | 1     | ...                     | 6           | 10                      | 11500 | 4.7                             | 3                       | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 114...                      | 84               | 30  | 23                           | 23                             | ...   | 6                            | 6                              | ...   | ...                     | 1           | 26                      | 10000 | 5.3                             | 4                       | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 115...                      | 88               | 28  | 27                           | 27                             | ...   | 1                            | 1                              | ...   | ...                     | ...         | 22                      | 13000 | 5.2                             | 6                       | 80  | 4.5 | ...                   | 2                             |
| 116...                      | 2                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 117...                      | 12               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 118...                      | 72               | 26  | 26                           | 24                             | 2     | ...                          | ...                            | ...   | ...                     | ...         | 24                      | 13000 | 5.5                             | 2                       | ... | ... | ...                   | 1                             |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 119...                      | 86               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 14500                   | 4.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 120...                      | 80               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 17500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 121...                      | 70               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 21000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 122...                      | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 123...                      | 18               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 124...                      | 31               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 10             | 16000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 125...                      | 42               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 25000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 126...                      | 22               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 20000                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 127...                      | 84               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 14500                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 128...                      | 15               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6              | 18000                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 129...                      | 29               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 19500                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 130...                      | 70               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 21000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 131...                      | 64               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 15500                   | 4.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 132...                      | 79               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 19500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 133...                      | 154              | 43  | 43    | 43                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 41             | 22000                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 134...                      | 74               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 22             | 15500                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 135...                      | 41               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 16000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| SP-7....                    | 11634            | 3100  | 3019  | 2999                         | 20                             | 74            | 64                           | 7                              | 3           | 7              | 2923                    | 15000                   | 5.0             | 134                             | 81                      | 4.0                   | 3                             | 431             |
| 1...                        | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 2...                        | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 6...                        | 51               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 15000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 7...                        | 45               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 16500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 12...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 13...                       | 32               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 17000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 14...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 16...                       | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 17...                       | ...              | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 18...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 19...                       | 12               | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 21...                       | 28               | 9   | 8     | 7                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6              | 14000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 24...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 25...                       | 12               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 26...                       | 14               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 27...                       | 37               | 7   | 7     | 6                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 21000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |                 |
| 30...                       | 113              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 15000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 31...                       | 88               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 14500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |                 |
| 33...                       | 53               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 16500                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 35...                       | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 36...                       | 54               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 14             | 15000                   | 4.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 11                            |                 |
| 38...                       | 217              | 53  | 53    | 53                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 53             | 15500                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |                 |
| 39...                       | 148              | 45  | 45    | 45                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 44             | 13500                   | 4.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 11                            |                 |
| 40...                       | 318              | 89  | 88    | 88                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 86             | 13500                   | 4.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 11                            |                 |
| 41...                       | 160              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 34             | 15000                   | 4.8                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 42...                       | 39               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 16500                   | 4.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 43...                       | 67               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 15000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 48...                       | 19               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 50...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 51...                       | ...              | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 52...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 54...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 55...                       | 51               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 18000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 6                             |                 |
| 56...                       | 82               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 14500                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 57...                       | 70               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 14000                   | 4.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 58...                       | 71               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 4.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 59...                       | 62               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 14             | 15000                   | 4.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 60...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 61...                       | 136              | 44  | 44    | 44                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 42             | 13000                   | 4.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 62...                       | 149              | 36  | 36    | 35                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 35             | 18500                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 8                             |                 |
| 63...                       | 145              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 39             | 13500                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |                 |
| 64...                       | 162              | 46  | 46    | 45                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 45             | 12500                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 65...                       | 76               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22             | 13500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 66...                       | 75               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 4.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 6                             |                 |
| 67...                       | 104              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 13500                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |                 |
| 68...                       | 90               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 22             | 15000                   | 4.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 9                             |                 |
| 70...                       | 176              | 46  | 45    | 45                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 43             | 16500                   | 5.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 71...                       | 151              | 42  | 39    | 38                           | 1                              | 3             | 2                            | ...                            | 1           | 38             | 16000                   | 4.9                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 72...                       | 77               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | 1           | 18             | 15000                   | 4.6                     | 5               | ...                             | 3.4                     | ...                   | 2                             |                 |
| 73...                       | 92               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 75...                       | 80               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 16500                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 76...                       | 86               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     | 3                             |                 |
| 77...                       | 150              | 45  | 40    | 40                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 44             | 12500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 78...                       | 108              | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 27             | 12000                   | 4.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 80...                       | 26               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7              | 12000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 81...                       | 129              | 37  | 35    | 35                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 36             | 13500                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 82...                       | 134              | 40  | 38    | 38                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 38             | 13000                   | 4.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 83...                       | 52               | 16  | 11    | 11                           | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | 10             | 14000                   | 5.0                     | 6               | 68                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |                 |
| 85...                       | 79               | 29  | 29    | 28                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 10000                   | 4.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 86...                       | 165              | 51  | 47    | 43                           | 4                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 41             | 13500                   | 5.0                     | 9               | 74                              | 3.3                     | 1                     | 3                             |                 |
| 87...                       | 71               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 12000                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 88...                       | 88               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 16500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 89...                       | 75               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 16500                   | 5.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 91...                       | 62               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15             | 15500                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 92...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 93...                       | 74               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 17500                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 94...                       | 76               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 15500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 95...                       | 91               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22             | 13500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         | Occupied housing units  |                 |                            |                         |                       |                               |                 |     |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|-----|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         |                       |                               |                 |     |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |     |
|                             |                  |   |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               | No flush toilet |     |
| 96...                       | 58               | 21  | 19                           | 19                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 1                       | 18                      | 12000           | 4.8                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 97...                       | 56               | 15  | 15                           | 15                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 14                      | 13000           | 5.0                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 99...                       | 69               | 22  | 22                           | 21                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 21                      | 13000           | 4.9                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 100...                      | 44               | 15  | 15                           | 15                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 14                      | 11500           | 4.6                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 101...                      | 172              | 46  | 44                           | 43                             | 1             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | 43                      | 12500           | 5.2                        | 3                       | ...                   | ...                           | ...             | 7   |
| 102...                      | 64               | 18  | 18                           | 18                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 18                      | 15500           | 4.9                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 4   |
| 103...                      | 76               | 18  | 18                           | 18                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 18                      | 13500           | 5.3                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 4   |
| 105...                      | 135              | 35  | 31                           | 31                             | ...           | 4                            | 4                              | ...         | ...            | ...                     | 29                      | 13500           | 4.8                        | 6                       | 77                    | 4.0                           | ...             | 8   |
| 106...                      | 62               | 17  | 17                           | 17                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 15                      | 13500           | 5.1                        | 2                       | ...                   | ...                           | ...             | 4   |
| 107...                      | 137              | 39  | 30                           | 30                             | ...           | 9                            | 9                              | ...         | ...            | ...                     | 33                      | 15000           | 5.1                        | 6                       | 73                    | 3.8                           | ...             | 5   |
| 108...                      | 86               | 24  | 21                           | 21                             | ...           | 3                            | 3                              | ...         | ...            | ...                     | 19                      | 13500           | 4.8                        | 5                       | 68                    | 4.0                           | ...             | 4   |
| 109...                      | 248              | 65  | 62                           | 62                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 2                       | 59                      | 15000           | 5.3                        | 6                       | 66                    | 3.7                           | ...             | 8   |
| 110...                      | 86               | 22  | 22                           | 22                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 19                      | 14500           | 5.3                        | 3                       | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 111...                      | 83               | 20  | 20                           | 19                             | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 19                      | 13500           | 5.4                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 112...                      | 43               | 14  | 14                           | 14                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 13                      | 13000           | 5.7                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 113...                      | 8                | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 19                      | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 114...                      | 75               | 20  | 20                           | 20                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 115...                      | 85               | 23  | 23                           | 22                             | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 21                      | 12000           | 4.7                        | 2                       | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 116...                      | 17               | 5   | 5                            | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 5                       | ...             | 5.0                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 117...                      | 36               | 10  | 9                            | 9                              | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 9                       | 12000           | 5.3                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 118...                      | 79               | 22  | 22                           | 22                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 21                      | 12500           | 4.9                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 119...                      | 82               | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 22                      | 16000           | 4.8                        | 2                       | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 120...                      | 64               | 20  | 17                           | 17                             | ...           | 3                            | 3                              | ...         | ...            | ...                     | 19                      | 13000           | 4.9                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 121...                      | 64               | 23  | 21                           | 21                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 1                       | 21                      | 15000           | 5.1                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 122...                      | 77               | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 22                      | 14000           | 5.4                        | 2                       | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 123...                      | 101              | 26  | 26                           | 26                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 26                      | 12500           | 4.8                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 4   |
| 124...                      | 21               | 6   | 6                            | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 6                       | 10000           | 5.2                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 125...                      | 38               | 8   | 8                            | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 8                       | 15500           | 5.5                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 126...                      | 94               | 28  | 28                           | 27                             | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 28                      | 13500           | 4.6                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 127...                      | 46               | 12  | 12                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 12                      | 14500           | 5.1                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 128...                      | 40               | 12  | 12                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 10                      | 14500           | 4.9                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 129...                      | 8                | 3   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 130...                      | 81               | 27  | 27                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 23                      | 13500           | 5.3                        | 4                       | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 131...                      | 80               | 26  | 26                           | 25                             | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 25                      | 12500           | 5.1                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 132...                      | 18               | 6   | 5                            | 5                              | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 5                       | 12000           | 5.0                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 133...                      | 48               | 16  | 16                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 12                      | 20000           | 5.0                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 134...                      | 70               | 20  | 20                           | 20                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 18                      | 20000           | 5.5                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 135...                      | 76               | 18  | 18                           | 18                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 16                      | 17500           | 5.1                        | 2                       | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 136...                      | 59               | 15  | 15                           | 15                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 15                      | 16500           | 5.2                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 137...                      | 94               | 20  | 20                           | 20                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 19                      | 18500           | 5.1                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 139...                      | 63               | 13  | 13                           | 12                             | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 12                      | 17000           | 5.3                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 140...                      | 79               | 20  | 20                           | 20                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 20                      | 18000           | 5.1                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 141...                      | 86               | 21  | 21                           | 21                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 21                      | 16500           | 5.0                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 142...                      | 84               | 21  | 21                           | 21                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 21                      | 16000           | 4.8                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 143...                      | 96               | 31  | 31                           | 31                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 31                      | 15500           | 4.5                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 144...                      | 125              | 29  | 29                           | 29                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 28                      | 15000           | 4.7                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 8   |
| 148...                      | 63               | 12  | 12                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 12                      | 15500           | 5.4                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 4   |
| 149...                      | 50               | 12  | 12                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 12                      | 15500           | 4.8                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 8   |
| 150...                      | 108              | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 15500           | 4.8                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 151...                      | 87               | 22  | 21                           | 21                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 15500           | 4.9                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 152...                      | 103              | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 22                      | 15000           | 4.9                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 153...                      | 105              | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 14000           | 4.7                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 8   |
| 154...                      | 28               | 12  | 12                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 16500           | 4.9                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 7   |
| 155...                      | 20               | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 8                       | 22000           | 5.8                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 156...                      | 86               | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 157...                      | 92               | 23  | 23                           | 23                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 13500           | 4.5                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 6   |
| 158...                      | 80               | 23  | 23                           | 23                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 23                      | 14000           | 4.4                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 159...                      | 102              | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 23                      | 15500           | 4.7                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 160...                      | 101              | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 16000           | 5.1                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 161...                      | 92               | 25  | 25                           | 25                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 16500           | 5.1                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 162...                      | 33               | 10  | 10                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 16000           | 4.8                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 165...                      | 19               | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 9                       | 17500           | 4.8                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 166...                      | 52               | 17  | 16                           | 16                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 167...                      | 7                | 3   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 13                      | 18000           | 5.3                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 168...                      | 56               | 13  | 12                           | 12                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 169...                      | 54               | 16  | 16                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 13                      | 16000           | 5.5                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 170...                      | 162              | 41  | 40                           | 40                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 16                      | 15500           | 4.9                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 171...                      | 35               | 8   | 8                            | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 39                      | 17000           | 5.2                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 4   |
| 172...                      | 107              | 24  | 24                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 8                       | 17500           | 5.0                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 173...                      | 83               | 22  | 22                           | 22                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 14000           | 4.9                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 6   |
| 175...                      | 40               | 11  | 10                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 21                      | 16000           | 5.0                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 176...                      | 130              | 29  | 29                           | 29                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 10                      | 15000           | 4.6                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 177...                      | 196              | 46  | 46                           | 46                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 28                      | 15000           | 5.3                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 178...                      | 38               | 8   | 8                            | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 46                      | 15500           | 5.0                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 8   |
| 179...                      | 112              | 25  | 25                           | 25                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 8                       | 16500           | 5.1                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 180...                      | 117              | 26  | 26                           | 26                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 25                      | 16500           | 5.2                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 4   |
| 181...                      | 139              | 31  | 31                           | 31                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 26                      | 16000           | 5.3                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 6   |
| 182...                      | 104              | 22  | 22                           | 22                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 31                      | 15500           | 5.0                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 8   |
| 183...                      | 146              | 35  | 35                           | 35                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 22                      | 16000           | 5.2                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 184...                      | 124              | 27  | 27                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 34                      | 15000           | 5.1                        | 1                       | ...                   | ...                           | ...             | 3   |
| 185...                      | 77               | 18  | 18                           | 18                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 27                      | 16000           | 5.2                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 5   |
| 186...                      | 167              | 37  | 37                           | 37                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 18                      | 16000           | 5.2                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2   |
| 187...                      | 102              | 27  | 27                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 37                      | 15500           | 5.1                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 8   |
| 188...                      | 83               | 24  | 20                           | 20                             | ...           | 4                            | 4                              | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 17500           | 5.5                        | 3                       | ...                   | ...                           | ...             | 4   |
|                             |                  |   |                              |                                | ...           |                              |                                | ...         | ...            | ...                     | 20                      | 19000           | 4.8                        | 3                       | ...                   | ...                           | ...             | 2   |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                   |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | With flush toilet |
| SP-8....                    | *4931            | 1498  | 1377  | 1301                         | 76                             | 116           | 92                           | 15                             | 9           | 5              | 1198                    | 11000                   | 5.2             | 264                             | 59                      | 3.8                   | 14                            | 157               |
| 1....                       | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 2....                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 3....                       | 28               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 4....                       | 26               | 6   | 6     | 5                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 9....                       | 52               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 12000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 10....                      | 76               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 4.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 11....                      | 117              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14000                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 12....                      | 91               | 29  | 26    | 25                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 13....                      | 97               | 29  | 25    | 22                           | 3                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11000                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 14....                      | 94               | 26  | 24    | 23                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 15....                      | 81               | 33  | 31    | 31                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13000                   | 5.3             | 13                              | 68                      | 3.2                   | ...                           | ...               |
| 16....                      | 97               | 37  | 37    | 33                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 10000                   | 5.1             | 12                              | 53                      | 3.5                   | 1                             | 1                 |
| 17....                      | 110              | 35  | 34    | 31                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 8000                    | 5.1             | 7                               | 56                      | 4.4                   | ...                           | 2                 |
| 18....                      | 107              | 33  | 31    | 30                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 9500                    | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5                 |
| 19....                      | 84               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 20....                      | 113              | 35  | 30    | 25                           | 5                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11500                   | 5.0             | 12                              | 52                      | 4.0                   | ...                           | 5                 |
| 21....                      | 90               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 22....                      | 66               | 22  | 17    | 15                           | 2                              | 5             | 3                            | 1                              | 1           | ...            | 18                      | 10000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 23....                      | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 24....                      | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 25....                      | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 26....                      | 31               | 11  | 6     | 3                            | 3                              | 5             | 2                            | 1                              | 2           | ...            | 9                       | 6500                    | 4.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 27....                      | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 28....                      | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 29....                      | 61               | 18  | 14    | 13                           | 1                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 16                      | 10000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 2                 |
| 30....                      | 81               | 21  | 16    | 16                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 32....                      | 36               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 14500                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 33....                      | 43               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 15500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 34....                      | 47               | 12  | 9     | 8                            | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 35....                      | 51               | 15  | 15    | 13                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 36....                      | 40               | 15  | 15    | 12                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 11000                   | 4.7             | 5                               | 44                      | 4.0                   | ...                           | 1                 |
| 37....                      | 56               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10000                   | 5.8             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 38....                      | 51               | 16  | 16    | 11                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11000                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 39....                      | 48               | 17  | 17    | 15                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13500                   | 5.5             | 5                               | 53                      | 3.8                   | ...                           | ...               |
| 42....                      | 36               | 13  | 13    | 11                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 11500                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 43....                      | 64               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10500                   | 5.4             | 6                               | 52                      | 4.0                   | ...                           | 3                 |
| 44....                      | 26               | 10  | 9     | 8                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 11000                   | 5.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 45....                      | 35               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 46....                      | 39               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 13000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 47....                      | 45               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 13500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 3                 |
| 49....                      | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 50....                      | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 51....                      | 24               | 7   | 3     | 1                            | 2                              | 4             | 2                            | 1                              | 1           | ...            | 5                       | 6500                    | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             | 2                 |
| 52....                      | 56               | 18  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 2              | 15                      | 11500                   | 4.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 53....                      | 47               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 1                 |
| 54....                      | 57               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 11500                   | 5.0             | 6                               | 77                      | 4.3                   | ...                           | 4                 |
| 55....                      | 93               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12000                   | 5.8             | 6                               | 64                      | 4.2                   | ...                           | 4                 |
| 56....                      | 62               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 9000                    | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 57....                      | 78               | 23  | 23    | 22                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10000                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 58....                      | 83               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 9500                    | 5.5             | 9                               | 58                      | 3.7                   | ...                           | 2                 |
| 59....                      | 49               | 15  | 15    | 11                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 14500                   | 5.6             | 7                               | 65                      | 4.3                   | ...                           | ...               |
| 60....                      | 77               | 21  | 21    | 15                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10500                   | 5.8             | 8                               | 45                      | 3.0                   | ...                           | 4                 |
| 61....                      | 81               | 22  | 17    | 16                           | 1                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...            | 15                      | 12000                   | 5.7             | 7                               | 44                      | 4.6                   | ...                           | 2                 |
| 62....                      | 80               | 23  | 23    | 22                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12500                   | 5.5             | 6                               | 60                      | 3.8                   | ...                           | ...               |
| 63....                      | 69               | 24  | 24    | 20                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11000                   | 5.6             | 7                               | 47                      | 4.1                   | ...                           | ...               |
| 64....                      | 52               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 65....                      | 59               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11000                   | 5.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 66....                      | 68               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 67....                      | 70               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 68....                      | 50               | 13  | 4     | 4                            | ...                            | 9             | 5                            | 1                              | 3           | ...            | 10                      | 6500                    | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | 5                             | 3                 |
| 69....                      | 25               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 8000                    | 4.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 70....                      | 50               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.8             | 17                              | 82                      | 3.2                   | 3                             | 1                 |
| 71....                      | 56               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12500                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4                 |
| 72....                      | 51               | 16  | 16    | 14                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 9500                    | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 73....                      | 26               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 10000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 74....                      | 41               | 13  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 2                 |
| 75....                      | 56               | 20  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 1              | 15                      | 11500                   | 4.5             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 76....                      | 63               | 18  | 14    | 14                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 17                      | 11000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 77....                      | 74               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 10500                   | 5.4             | 12                              | 74                      | 3.2                   | ...                           | 3                 |
| 78....                      | 95               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 10500                   | 5.0             | 5                               | 67                      | 4.2                   | ...                           | ...               |
| 79....                      | 24               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 80....                      | 57               | 23  | 23    | 21                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 8500                    | 5.1             | 6                               | 61                      | 4.5                   | ...                           | 1                 |
| 81....                      | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 83....                      | 23               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 8000                    | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 84....                      | 44               | 15  | 15    | 14                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 8500                    | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1                 |
| 85....                      | 57               | 18  | 16    | 16                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 11500                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3                 |
| 86....                      | 62               | 20  | 20    | 19                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 8000                    | 5.5             | 6                               | 63                      | 3.7                   | ...                           | 4                 |
| 87....                      | 54               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10000                   | 5.6             | 6                               | 53                      | 3.8                   | ...                           | 1                 |
| 88....                      | 32               | 13  | 13    | 11                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9000                    | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 89....                      | 57               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2                 |
| 90....                      | 49               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12000                   | 6.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           |                   |

City, Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |     |
| 97...                       | **37             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |
| SP-9...                     | *3774            | 1155  | 1035  | 982                          | 53                             | 104           | 87                           | 17                             | ...         | 16             | 771                     | 11500                   | 5.6             | 347                        | 64                      | 4.1                   | ...                           | 128 |     |
| 1...                        | 160              | 54  | 54    | 51                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 40                      | 14500                   | 6.0             | 13                         | 58                      | 2.8                   | ...                           | 5   |     |
| 2...                        | 114              | 42  | 41    | 41                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 38                      | 12500                   | 5.2             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 3...                        | 109              | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.2             | 6                          | 58                      | 3.8                   | ...                           | 2   |     |
| 4...                        | 70               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 12500                   | 5.1             | 7                          | 56                      | 3.0                   | ...                           | 4   |     |
| 5...                        | 49               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 7500                    | 5.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 6...                        | 18               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.5             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 7...                        | 41               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12500                   | 5.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 8...                        | 82               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 9500                    | 6.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |     |
| 9...                        | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 10...                       | 46               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 13000                   | 4.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 11...                       | 30               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 8500                    | 5.4             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 12...                       | 52               | 19  | 19    | 17                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 9500                    | 5.6             | 10                         | 60                      | 3.8                   | ...                           | 2   |     |
| 13...                       | 36               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 14000                   | 6.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 14...                       | 33               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 13000                   | 5.6             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 15...                       | 64               | 19  | 15    | 15                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 14000                   | 5.5             | 11                         | 65                      | 3.7                   | ...                           | 3   |     |
| 16...                       | 36               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 12000                   | 4.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 17...                       | 39               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11000                   | 5.2             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 18...                       | 87               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |     |
| 19...                       | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 20...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 21...                       | 86               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11500                   | 5.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |     |
| 22...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 23...                       | 39               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 16000                   | 4.9             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 24...                       | 27               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 18500                   | 5.4             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 25...                       | 19               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 13500                   | 5.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 26...                       | 45               | 10  | 10    | 8                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 5                          | ...                     | 4.4                   | ...                           | 1   |     |
| 27...                       | 52               | 18  | 16    | 14                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 10000                   | 6.0             | 8                          | 58                      | 3.8                   | ...                           | 2   |     |
| 28...                       | 60               | 19  | 19    | 18                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 13000                   | 6.7             | 8                          | 59                      | 4.8                   | ...                           | ... |     |
| 29...                       | **48             | 13  | 13    | 10                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.5             | 5                          | 50                      | 3.8                   | ...                           | 1   |     |
| 30...                       | 15               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 31...                       | 13               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 13500                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 32...                       | 25               | 8   | 8     | 6                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.6             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 33...                       | 71               | 18  | 10    | 10                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 13500                   | 4.9             | 8                          | 62                      | 4.3                   | ...                           | 5   |     |
| 34...                       | 84               | 27  | 23    | 23                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 12000                   | 5.7             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |     |
| 35...                       | 16               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 9500                    | 4.7             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 36...                       | 54               | 11  | 5     | 4                            | 1                              | 5             | 2                            | 3                              | ...         | ...            | 6                       | 10000                   | 5.7             | 5                          | 29                      | 4.8                   | ...                           | 6   |     |
| 37...                       | 42               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 9000                    | 5.1             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 38...                       | 14               | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 41...                       | 47               | 12  | 12    | 10                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 14000                   | 5.7             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 42...                       | 44               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 12500                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 43...                       | 46               | 19  | 19    | 18                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 5.6             | 8                          | 69                      | 3.5                   | ...                           | ... |     |
| 44...                       | 63               | 19  | 19    | 15                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11000                   | 6.1             | 7                          | 48                      | 4.3                   | ...                           | 1   |     |
| 45...                       | 67               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | 12000                   | 6.2             | 8                          | 63                      | 3.9                   | ...                           | 2   |     |
| 46...                       | 61               | 16  | 12    | 10                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 13500                   | 5.4             | 8                          | 72                      | 4.8                   | ...                           | 3   |     |
| 47...                       | 29               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 17500                   | 5.6             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 48...                       | 41               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13000                   | 6.0             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 49...                       | 129              | 44  | 41    | 39                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12000                   | 5.6             | 16                         | 62                      | 3.9                   | ...                           | 4   |     |
| 50...                       | 18               | 6   | 6     | 5                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 51...                       | 57               | 11  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9000                    | 6.1             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |     |
| 52...                       | 115              | 36  | 31    | 31                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 10000                   | 5.9             | 13                         | 65                      | 4.4                   | ...                           | 5   |     |
| 53...                       | 58               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 5.9             | 9                          | 87                      | 3.4                   | ...                           | 2   |     |
| 54...                       | 49               | 14  | 12    | 9                            | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12500                   | 6.2             | 5                          | 87                      | 4.0                   | ...                           | 1   |     |
| 55...                       | 61               | 16  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 10000                   | 5.4             | 5                          | ...                     | 4.8                   | ...                           | 4   |     |
| 56...                       | 36               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11500                   | 5.6             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |     |
| 57...                       | 96               | 31  | 24    | 20                           | 4                              | 7             | 5                            | 2                              | ...         | ...            | 12                      | ...                     | 5.3             | 17                         | 56                      | 3.8                   | ...                           | 5   |     |
| 58...                       | 108              | 28  | 14    | 12                           | 2                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11000                   | 5.4             | 15                         | 59                      | 4.4                   | ...                           | 7   |     |
| 59...                       | 29               | 8   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 11000                   | 7.2             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 60...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 61...                       | 75               | 23  | 21    | 19                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10000                   | 6.2             | 9                          | 62                      | 4.7                   | ...                           | 1   |     |
| 62...                       | 75               | 22  | 20    | 20                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11500                   | 6.1             | 5                          | 69                      | 4.8                   | ...                           | 1   |     |
| 63...                       | 127              | 34  | 24    | 21                           | 3                              | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10000                   | 5.8             | 11                         | 56                      | 4.8                   | ...                           | 8   |     |
| 64...                       | 34               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10000                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 65...                       | 57               | 20  | 13    | 13                           | ...                            | 7             | 2                            | 5                              | ...         | ...            | 9                       | 9500                    | 5.7             | 7                          | 62                      | 4.4                   | ...                           | ... |     |
| 66...                       | 143              | 39  | 29    | 29                           | ...                            | 8             | 6                            | 2                              | ...         | ...            | 23                      | 10000                   | 6.0             | 13                         | 61                      | 4.7                   | ...                           | 4   |     |
| 67...                       | 73               | 30  | 30    | 27                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 9000                    | 5.4             | 15                         | 55                      | 4.3                   | ...                           | 1   |     |
| 68...                       | 58               | 20  | 20    | 18                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | ...                     | 5.3             | 11                         | 59                      | 3.7                   | ...                           | 4   |     |
| 69...                       | 65               | 21  | 16    | 16                           | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...            | 11                      | 10500                   | 5.2             | 9                          | 56                      | 4.3                   | ...                           | 2   |     |
| 70...                       | 44               | 19  | 19    | 18                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 5.5             | 6                          | 62                      | 4.5                   | ...                           | ... |     |
| 71...                       | 57               | 17  | 15    | 11                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 6.0             | 8                          | 58                      | 3.8                   | ...                           | ... |     |
| SP-10...                    | 4811             | 1630  | 1290  | 1182                         | 108                            | 258           | 215                          | 43                             | ...         | 82             | 897                     | 11500                   | 5.6             | 686                        | 58                      | 4.0                   | 1                             | 132 |     |
| 1...                        | 20               | 8   | 8     | 6                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 18000                   | 5.0             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 2...                        | 15               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 15000                   | 5.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |     |
| 3...                        | 17               | 5   | 5     | 4                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12000                   | 6.4             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 4...                        | 131              | 37  | 35    | 32                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 6.0             | 10                         | 55                      | 4.0                   | ...                           | ... |     |
| 5...                        | 78               | 31  | 30    | 29                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 9000                    | 5.4             | 6                          | 65                      | 4.2                   | ...                           | ... |     |
| 6...                        | 109              | 38  | 27    | 27                           | ...                            | 9             | 2                            | 7                              | ...         | ...            | 20                      | 14000                   | 5.2             | 14                         | 54                      | 3.9                   | ...                           | 6   |     |
| 7...                        | 119              | 37  | 33    | 28                           | 5                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 5.7             | 7                          | 56                      | 3.7                   | ...                           | 4   |     |
| 8...                        | 59               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 5.1             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 9...                        | 57               | 15  | 15    | 14                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 15500                   | 4.9             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |     |
| 10...                       | 55               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10500                   | 5.5             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |     |
| 11...                       | 30               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          |                                |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS; 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |                 |    |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |    |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |    |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               | No flush toilet |    |
| 13...                       | 62               | 20  | 20    | 18                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 5.5             | 10                         | 63                      | 3.9                   | ...                           | ...             |    |
| 14...                       | 107              | 36  | 32    | 30                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10500                   | 5.8             | 16                         | 64                      | 3.8                   | ...                           | ...             |    |
| 15...                       | 94               | 31  | 27    | 27                           | ...                            | 4             | 1                            | 3                              | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 5.4             | 11                         | 79                      | 3.7                   | ...                           | ...             |    |
| 16...                       | 105              | 37  | 27    | 22                           | 5                              | 10            | 1                            | 9                              | ...         | ...            | 21                      | 11500                   | 5.2             | 16                         | 58                      | 3.2                   | ...                           | ...             |    |
| 17...                       | 125              | 45  | 38    | 35                           | 3                              | 6             | 3                            | 3                              | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 5.2             | 24                         | 59                      | 3.6                   | ...                           | ...             |    |
| 18...                       | 48               | 21  | 21    | 20                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10000                   | 5.4             | 7                          | 52                      | 4.0                   | ...                           | ...             |    |
| 19...                       | 102              | 30  | 30    | 28                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12000                   | 5.5             | 12                         | 72                      | 4.3                   | ...                           | ...             |    |
| 20...                       | 64               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 11500                   | 5.9             | 9                          | 56                      | 3.4                   | ...                           | ...             |    |
| 21...                       | 52               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11500                   | 5.9             | 6                          | 59                      | 4.7                   | ...                           | ...             |    |
| 22...                       | 68               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 14000                   | 5.2             | 14                         | 61                      | 4.1                   | ...                           | ...             |    |
| 23...                       | 67               | 23  | 21    | 16                           | 5                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13000                   | 5.4             | 5                          | 56                      | 4.0                   | ...                           | ...             |    |
| 24...                       | 14               | 6   | 6     | 4                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 25...                       | 91               | 30  | 22    | 21                           | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 10500                   | 6.4             | 15                         | 69                      | 4.7                   | ...                           | ...             |    |
| 26...                       | 113              | 37  | 33    | 32                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 10500                   | 5.5             | 16                         | 53                      | 4.3                   | ...                           | ...             |    |
| 27...                       | 57               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 18000                   | 5.5             | 11                         | 79                      | 4.0                   | ...                           | ...             |    |
| 28...                       | 84               | 29  | 29    | 22                           | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 14500                   | 5.6             | 13                         | 59                      | 3.7                   | ...                           | ...             |    |
| 29...                       | 76               | 28  | 28    | 26                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13500                   | 6.1             | 11                         | 68                      | 3.8                   | ...                           | ...             |    |
| 30...                       | 39               | 13  | 13    | 11                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 4.9             | 6                          | 67                      | 4.3                   | ...                           | ...             |    |
| 31...                       | 57               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 12500                   | 6.0             | 7                          | 90                      | 4.6                   | ...                           | ...             |    |
| 32...                       | 100              | 29  | 29    | 25                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 10500                   | 6.1             | 12                         | 65                      | 3.5                   | ...                           | ...             |    |
| 33...                       | 83               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 6.4             | 11                         | 68                      | 4.4                   | ...                           | ...             |    |
| 34...                       | 78               | 29  | 29    | 27                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 5.7             | 14                         | 64                      | 3.9                   | ...                           | ...             |    |
| 35...                       | 152              | 53  | 38    | 33                           | 5                              | 15            | 14                           | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 10000                   | 5.5             | 30                         | 57                      | 3.8                   | ...                           | ...             |    |
| 36...                       | 153              | 45  | 35    | 34                           | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 9500                    | 6.0             | 20                         | 62                      | 3.9                   | ...                           | ...             |    |
| 37...                       | 100              | 35  | 35    | 32                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 11500                   | 5.3             | 9                          | 61                      | 3.7                   | ...                           | ...             |    |
| 38...                       | 65               | 25  | 23    | 21                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 12000                   | 6.3             | 11                         | 56                      | 3.9                   | ...                           | ...             |    |
| 39...                       | 78               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.4             | 9                          | 58                      | 4.4                   | ...                           | ...             |    |
| 40...                       | 94               | 30  | 28    | 27                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 9500                    | 5.3             | 18                         | 61                      | 4.3                   | ...                           | ...             |    |
| 41...                       | 41               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 9000                    | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 42...                       | 126              | 47  | 41    | 37                           | 4                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...            | 28                      | 10000                   | 5.6             | 17                         | 59                      | 4.3                   | ...                           | ...             |    |
| 43...                       | 1                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 44...                       | 123              | 46  | 25    | 21                           | 4                              | 12            | 10                           | 2                              | ...         | ...            | 20                      | 11000                   | 5.9             | 25                         | 52                      | 4.0                   | ...                           | ...             |    |
| 45...                       | 108              | 30  | 20    | 20                           | ...                            | 10            | 9                            | 1                              | ...         | ...            | 16                      | 9000                    | 5.8             | 14                         | 58                      | 4.1                   | ...                           | ...             |    |
| 46...                       | 147              | 46  | 27    | 23                           | 4                              | 13            | 13                           | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 9000                    | 5.4             | 27                         | 54                      | 3.9                   | ...                           | ...             |    |
| 47...                       | 97               | 36  | 15    | 13                           | 2                              | 17            | 17                           | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 8000                    | 5.3             | 13                         | 53                      | 4.0                   | ...                           | ...             |    |
| 48...                       | 68               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12500                   | 6.3             | 5                          | 60                      | 4.4                   | ...                           | ...             |    |
| 49...                       | 104              | 32  | 30    | 29                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 10000                   | 5.3             | 16                         | 61                      | 4.4                   | ...                           | ...             |    |
| 50...                       | 66               | 24  | 23    | 21                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 9000                    | 5.3             | 5                          | 50                      | 3.2                   | ...                           | ...             |    |
| 51...                       | 39               | 18  | 10    | 9                            | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 10500                   | 5.6             | 6                          | 58                      | 3.2                   | ...                           | ...             |    |
| 53...                       | 91               | 29  | 24    | 22                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.7             | 11                         | 50                      | 4.0                   | ...                           | ...             |    |
| 54...                       | 99               | 34  | 7     | 7                            | ...                            | 23            | 21                           | 2                              | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 6.0             | 18                         | 50                      | 4.2                   | ...                           | ...             |    |
| 55...                       | 145              | 48  | 8     | 8                            | ...                            | 21            | 13                           | 8                              | ...         | ...            | 19                      | ...                     | 5.0             | 29                         | 51                      | 4.0                   | ...                           | ...             |    |
| 56...                       | 163              | 63  | 35    | 20                           | 15                             | 24            | 21                           | 3                              | ...         | ...            | 18                      | 9000                    | 5.4             | 50                         | 49                      | 3.6                   | ...                           | ...             |    |
| 57...                       | 119              | 40  | 6     | 6                            | ...                            | 19            | 16                           | 3                              | ...         | ...            | 11                      | 7500                    | 5.8             | 27                         | 41                      | 4.1                   | ...                           | ...             |    |
| 58...                       | 50               | 20  | 14    | 14                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 5.4             | 7                          | 54                      | 4.7                   | ...                           | ...             |    |
| 59...                       | 97               | 28  | 16    | 16                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10000                   | 5.6             | 8                          | 63                      | 3.9                   | ...                           | ...             |    |
| 60...                       | 53               | 18  | 12    | 11                           | 1                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 10000                   | 5.8             | 5                          | 49                      | 3.0                   | ...                           | ...             |    |
| SP-11...                    | *4275            | 1401  | 1299  | 1280                         | 19                             | 98            | 78                           | 20                             | ...         | ...            | 4                       | 1123                    | 14500           | 5.5                        | 260                     | 69                    | 4.1                           | 1               | 74 |
| 2...                        | 79               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 21000                   | 7.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 3...                        | 71               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 17000                   | 6.1             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 4...                        | 179              | 61  | 61    | 61                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 36                      | 22000                   | 5.6             | 25                         | 78                      | 3.0                   | ...                           | ...             |    |
| 5...                        | 102              | 32  | 28    | 28                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 5.4             | 6                          | 76                      | 4.8                   | ...                           | ...             |    |
| 7...                        | 2                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 8...                        | 75               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 5.5             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 9...                        | 142              | 41  | 41    | 41                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 40                      | 23000                   | 5.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 10...                       | 86               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 17500                   | 6.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 11...                       | 16               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 12...                       | 44               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 20000                   | 6.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 13...                       | 73               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 17000                   | 6.1             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 14...                       | 76               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 17500                   | 6.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 15...                       | *76              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 15000                   | 5.5             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 16...                       | 108              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 15500                   | 5.2             | 5                          | 66                      | 4.6                   | ...                           | ...             |    |
| 17...                       | 73               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 17000                   | 5.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 18...                       | 63               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14000                   | 5.2             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 19...                       | 82               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13500                   | 5.5             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 20...                       | 65               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 16500                   | 5.0             | 14                         | 90                      | 3.6                   | ...                           | ...             |    |
| 21...                       | 61               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 15000                   | 5.1             | 8                          | 64                      | 3.5                   | ...                           | ...             |    |
| 22...                       | 81               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13500                   | 5.3             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 23...                       | 83               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 6.0             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 24...                       | 75               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 5.9             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 25...                       | 64               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 14000                   | 5.7             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 27...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 30...                       | 130              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 37                      | 18500                   | 5.4             | 5                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 31...                       | 131              | 45  | 45    | 45                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 40                      | 14500                   | 5.3             | 5                          | 85                      | 4.4                   | ...                           | ...             |    |
| 32...                       | 96               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 5.6             | 7                          | 75                      | 3.8                   | ...                           | ...             |    |
| 33...                       | 79               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13500                   | 5.2             | 7                          | 61                      | 4.4                   | ...                           | ...             |    |
| 34...                       | *72              | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14500                   | 5.1             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 35...                       | 111              | 40  | 40    | 36                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 13000                   | 5.0             | 13                         | 65                      | 3.5                   | ...                           | ...             |    |
| 36...                       | 65               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13500                   | 5.9             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 37...                       | 70               | 29  | 26    | 21                           | 5                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.9             | 10                         | 50                      | 2.8                   | ...                           | ...             |    |
| 38...                       | 91               | 31  | 29    | 28                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12000                   | 5.5             | 11                         | 66                      | 4.5                   | ...                           | ...             |    |
| 39...                       | 110              | 39  | 24    | 24                           | ...                            | 15            | 13                           | 2                              | ...         | ...            | 25                      | 9500                    | 4.8             | 13                         | 56                      | 4.1                   | ...                           | ...             |    |
| 40...                       | 107              | 35  | 27    | 26                           | 1                              | 8             | 7                            | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 12000                   | 5.1             | 8                          | 67                      | 4.6                   | ...                           | ...             |    |
| 41...                       | 82               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13000                   | 5.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 42...                       | 90               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 5.2             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 43...                       | 71               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
| 44...                       | 82               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 13500                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 45...                       | 82               | 27  | 27    | 25                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 13000                   | 5.5                     | 5               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 46...                       | 87               | 24  | 16    | 16                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 20             | 12500                   | 5.0                     | 4               | ...                             | 73                      | 3.6                   | ...                           |     |
| 47...                       | 123              | 36  | 17    | 17                           | ...                            | 19            | 11                           | 8                              | ...         | 23             | 12500                   | 5.2                     | 12              | 46                              | 3.7                     | ...                   | 7                             |     |
| 48...                       | **67             | 15  | 12    | 12                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 11             | 9000                    | 5.9                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 49...                       | 104              | 35  | 23    | 22                           | 1                              | 12            | 9                            | 3                              | ...         | 22             | 12000                   | 5.2                     | 13              | ...                             | ...                     | 4.2                   | ...                           |     |
| 50...                       | 114              | 35  | 24    | 24                           | ...                            | 11            | 7                            | 4                              | ...         | 22             | 11000                   | 5.4                     | 11              | 58                              | 4.0                     | ...                   | 5                             |     |
| 51...                       | 107              | 35  | 32    | 32                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 22             | 12500                   | 5.3                     | 12              | 94                              | 3.9                     | ...                   | 5                             |     |
| 52...                       | 46               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11             | 12500                   | 5.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 53...                       | 89               | 26  | 25    | 24                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 20             | 11500                   | 5.6                     | 6               | 65                              | 4.7                     | ...                   | 3                             |     |
| 54...                       | 83               | 26  | 24    | 23                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | 1           | 23             | 10500                   | 4.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 55...                       | 85               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 12500                   | 5.1                     | 5               | 82                              | 4.8                     | ...                   | ...                           |     |
| 56...                       | 113              | 39  | 37    | 35                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | 2           | 32             | 12500                   | 5.1                     | 6               | 72                              | 4.0                     | 1                     | 3                             |     |
| SP-12...                    | 3510             | 1042  | 859   | 826                          | 33                             | 159           | 148                          | 11                             | ...         | 24             | 826                     | 12000                   | 5.2             | 193                             | 66                      | 4.0                   | ...                           | 106 |
| 4...                        | 19               | 6   | 2     | 2                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 5                       | ...                     | 4.2             | 1                               | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 5...                        | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 7...                        | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 9...                        | 19               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 10...                       | 53               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 7              | 9000                    | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 11...                       | 36               | 12  | 11    | 9                            | 2                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 9              | 11500                   | 5.8                     | 5               | 56                              | 4.0                     | ...                   | 3                             |     |
| 12...                       | 27               | 10  | 5     | 5                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 11             | 8500                    | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 13...                       | 39               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 14...                       | 42               | 15  | 10    | 10                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 13             | 11500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 15...                       | 24               | 8   | 3     | 3                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 12             | 12000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 16...                       | 30               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 8              | 10000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 18...                       | 58               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 19...                       | 57               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 13             | 14500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 20...                       | 57               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 16             | 13500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 21...                       | 93               | 20  | 17    | 17                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 17             | 12000                   | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 22...                       | 13               | 5   | 3     | 3                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 19             | 12500                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 23...                       | 213              | 65  | 57    | 57                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 24...                       | 132              | 44  | 42    | 41                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 54             | 13500                   | 5.4                     | 10              | 60                              | 4.7                     | ...                   | 6                             |     |
| 25...                       | 32               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 42             | 12500                   | 4.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 26...                       | 54               | 21  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 14000                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 27...                       | 53               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 10             | 12500                   | 5.3                     | 11              | 91                              | 3.7                     | ...                   | ...                           |     |
| 28...                       | 52               | 16  | 14    | 14                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 13             | 11500                   | 5.6                     | 6               | 95                              | 4.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 29...                       | 42               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 16             | 10000                   | 4.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 30...                       | 41               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 14             | 12000                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 31...                       | 47               | 17  | 16    | 15                           | 1                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 12             | 12500                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 32...                       | 76               | 18  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 4           | 15             | 10000                   | 4.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 33...                       | 69               | 18  | 16    | 16                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 13             | 11000                   | 5.5                     | 5               | 63                              | 4.6                     | ...                   | 2                             |     |
| 34...                       | 44               | 13  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 16             | 10000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 35...                       | 67               | 14  | 8     | 8                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 2           | 8              | ...                     | 5.3                     | 5               | 72                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 36...                       | 33               | 16  | 12    | 10                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 12             | 11500                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 37...                       | 53               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 13             | 11000                   | 4.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 38...                       | 39               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 17             | 10500                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 39...                       | 57               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 9              | 10000                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 40...                       | 105              | 27  | 17    | 17                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 10             | 9500                    | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 41...                       | 71               | 18  | 8     | 8                            | ...                            | 10            | 8                            | 2                              | ...         | 22             | 11000                   | 5.1                     | 5               | 68                              | 4.2                     | ...                   | 7                             |     |
| 42...                       | 65               | 22  | 17    | 17                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 13             | 10500                   | 5.6                     | 5               | ...                             | 3.6                     | ...                   | 2                             |     |
| 43...                       | 71               | 24  | 15    | 15                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 9              | 12000                   | 5.0                     | 13              | 62                              | 3.6                     | ...                   | 1                             |     |
| 44...                       | 59               | 20  | 18    | 16                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 15             | 8500                    | 4.9                     | 7               | 55                              | 4.1                     | ...                   | 3                             |     |
| 45...                       | 82               | 20  | 20    | 19                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 13             | 8500                    | 5.5                     | 6               | 58                              | 4.2                     | ...                   | 1                             |     |
| 46...                       | 44               | 13  | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 11000                   | 5.4                     | 5               | 74                              | 4.2                     | ...                   | 3                             |     |
| 47...                       | 56               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | 3           | 13             | 9500                    | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 48...                       | 51               | 15  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 13             | 10500                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 49...                       | 41               | 14  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | 1           | 12             | 12500                   | 5.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 50...                       | 80               | 20  | 2     | 2                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 10             | 10500                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 51...                       | 37               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 12            | 9                            | 3                              | 6           | 15             | 9500                    | 5.3                     | 5               | 60                              | 3.8                     | ...                   | 3                             |     |
| 52...                       | 40               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 13             | 13500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 53...                       | 28               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 12000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 54...                       | 38               | 14  | 11    | 10                           | 1                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 8              | 12000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 55...                       | 35               | 9   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 11             | 11500                   | 5.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 56...                       | 27               | 8   | 8     | 7                            | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 6               | 51                              | 5.0                     | ...                   | 2                             |     |
| 57...                       | 76               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 11000                   | 4.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 58...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 18             | 12000                   | 5.6                     | 5               | 74                              | 4.6                     | ...                   | 1                             |     |
| 60...                       | 91               | 28  | 23    | 21                           | 2                              | 5             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 61...                       | 63               | 19  | 19    | 14                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 11500                   | 5.3                     | 8               | 56                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |     |
| 62...                       | 70               | 21  | 18    | 16                           | 2                              | ...           | 3                            | ...                            | ...         | 10             | 12000                   | 5.7                     | 8               | 61                              | 3.6                     | ...                   | 2                             |     |
| 63...                       | 103              | 24  | 18    | 18                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 17             | 10000                   | 5.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 64...                       | 21               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...         | 14             | 12500                   | 5.4                     | 9               | 71                              | 4.2                     | ...                   | 8                             |     |
| 65...                       | 99               | 27  | 23    | 16                           | 7                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 66...                       | 25               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | 7             | 4                            | ...                            | ...         | 20             | 11500                   | 4.9                     | 7               | 54                              | 3.0                     | ...                   | 4                             |     |
| 67...                       | 51               | 14  | 14    | 12                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 68...                       | 195              | 49  | 49    | 49                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 14500                   | 4.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 69...                       | 93               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 49             | 16000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |     |
| SP-13...                    | *3032            | 953   | 630   | 579                          | 51                             | 202           | 172                          | 30                             | ...         | 24             | 605                     | 8500                    | 5.4             | 311                             | 53                      | 4.1                   | 8                             | 104 |
| 1...                        | 24               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 9              | 10000                   | 4.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 2...                        | 60               | 21  | 19    | 12                           | 7                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 13             | 11500                   | 5.3                     | 8               | 51                              | 3.1                     | ...                   | 2                             |     |
| 3...                        | 38               | 13  | 11    | 9                            | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 8              | ...                     | 5.1                     | 5               | ...                             | 4.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 4...                        | 44               | 16  | 14    | 14                           | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 11             | 8500                    | 5.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 5...                        | 46               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 9500                    | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 6...                        | 37               | 12  | 12    | 10                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 9500                    | 5.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 7...                        | 65               | 16  | 12    | 10                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | 2           | 12             | 10500                   | 6.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
| 9...                        | 72               | 22  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 2           | 17             | 10000                   | 5.5                     | 5               | 63                         | 4.2                     | ...                   | 1                             |     |
| 10...                       | 32               | 7   | 4     | 3                            | 1                              | 3             | 2                            | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 5               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 11...                       | 59               | 21  | 14    | 12                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 15             | 7500                    | 4.7                     | 8               | 65                         | 4.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 12...                       | 33               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | ...                     | 5.3                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 13...                       | 11               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 14...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 15...                       | 46               | 14  | 8     | 8                            | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...         | 7              | 10500                   | 6.0                     | 6               | 49                         | 3.0                     | ...                   | 1                             |     |
| 16...                       | 96               | 30  | 18    | 18                           | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 19             | 10000                   | 5.3                     | 10              | 68                         | 4.2                     | ...                   | 1                             |     |
| 17...                       | 143              | 39  | 37    | 33                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 30             | 7500                    | 5.2                     | 9               | 58                         | 4.6                     | ...                   | 3                             |     |
| 18...                       | 494              | 31  | 29    | 22                           | 7                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 20             | 6500                    | 5.3                     | 8               | 38                         | 3.9                     | 2                     | 4                             |     |
| 19...                       | 124              | 37  | 11    | 11                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | 11          | 23             | 8000                    | 5.3                     | 13              | 59                         | 4.1                     | ...                   | 6                             |     |
| 20...                       | 121              | 33  | 23    | 22                           | 1                              | 7             | 4                            | 3                              | ...         | 3              | 24                      | 9500                    | 6.0             | 8                          | 49                      | 4.4                   | ...                           | 5   |
| 21...                       | 67               | 20  | 9     | 9                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 4              | 9500                    | 5.7                     | 8               | 53                         | 4.5                     | ...                   | 3                             |     |
| 22...                       | 85               | 34  | 4     | 4                            | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 11             | ...                     | ...                     | 7               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 23...                       | 32               | 8   | 1     | 1                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | ...                     | ...                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 24...                       | 60               | 21  | 6     | 5                            | 1                              | 8             | 3                            | 5                              | ...         | 4              | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 25...                       | 93               | 25  | 5     | 5                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 3              | ...                     | 5.1                     | 13              | 48                         | 3.8                     | ...                   | 2                             |     |
| 26...                       | 138              | 40  | 31    | 31                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 12             | 8000                    | 5.9                     | 9               | 52                         | 4.1                     | ...                   | 10                            |     |
| 27...                       | 116              | 42  | 37    | 28                           | 9                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 27             | 7500                    | 5.7                     | 11              | 42                         | 3.9                     | 1                     | 5                             |     |
| 28...                       | 100              | 30  | 24    | 24                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 23             | 8000                    | 5.4                     | 14              | 38                         | 4.1                     | ...                   | 3                             |     |
| 29...                       | ...              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | 4                            | ...                            | ...         | 1              | 11000                   | 5.7                     | 7               | 71                         | 4.1                     | ...                   | 2                             |     |
| 30...                       | ...              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 31...                       | 29               | 8   | 3     | 3                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 7              | 9500                    | 5.9                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 32...                       | 9                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 33...                       | 28               | 12  | 4     | 3                            | 1                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 11             | 8000                    | 5.5                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 34...                       | 25               | 5   | 1     | 1                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 35...                       | 71               | 27  | 21    | 21                           | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...         | 22             | 9000                    | 5.0                     | 5               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 36...                       | 128              | 45  | 41    | 41                           | ...                            | 4             | 1                            | 3                              | ...         | 21             | 9000                    | 4.9                     | 20              | 53                         | 4.4                     | ...                   | 4                             |     |
| 37...                       | 54               | 23  | 6     | 5                            | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 10             | 9500                    | 4.9                     | 12              | 46                         | 3.3                     | 1                     | 1                             |     |
| 38...                       | 98               | 27  | 6     | 5                            | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 18             | 7000                    | 5.5                     | 9               | 54                         | 4.1                     | 1                     | 6                             |     |
| 39...                       | 27               | 11  | 11    | 10                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 11000                   | 5.2                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 40...                       | 102              | 35  | 30    | 27                           | 3                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 23             | 7500                    | 5.5                     | 11              | 47                         | 4.1                     | 1                     | 4                             |     |
| 41...                       | ...              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 42...                       | 84               | 26  | 25    | 23                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 8500                    | 5.2                     | 8               | 43                         | 4.0                     | 1                     | 4                             |     |
| 43...                       | 110              | 31  | 12    | 12                           | ...                            | 11            | 8                            | 3                              | ...         | 20             | 7500                    | 5.2                     | 11              | 47                         | 4.3                     | ...                   | 3                             |     |
| 44...                       | 59               | 14  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 13             | 9500                    | 5.1                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 45...                       | 3                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 46...                       | 27               | 9   | 2     | 2                            | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | 6              | ...                     | 5.5                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 47...                       | 17               | 6   | ...   | ...                          | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 48...                       | 26               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | 4.8                     | 2               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 49...                       | 13               | 5   | 5     | 4                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 1               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 50...                       | 76               | 21  | 14    | 14                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 2              | 8000                    | 5.7                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 51...                       | 95               | 27  | 24    | 22                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 16             | 9000                    | 5.7                     | 11              | 66                         | 4.5                     | ...                   | 4                             |     |
| 52...                       | ...              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 53...                       | 63               | 110   | 33    | 17                           | 17                             | ...           | 12                           | 12                             | ...         | 4              | 25                      | 10500                   | 5.7             | 8                          | 64                      | 4.5                   | ...                           | 3   |
| SP-14...                    | 3756             | 1078  | 667   | 633                          | 34                             | 270           | 237                          | 32                             | 1           | 141            | 689                     | 9000                    | 5.6             | 354                        | 54                      | 4.3                   | 14                            | 154 |
| 1...                        | 115              | 33  | 10    | 10                           | ...                            | 10            | 9                            | 1                              | ...         | 13             | 15                      | 7000                    | 5.7             | 16                         | 54                      | 4.7                   | ...                           | 4   |
| 2...                        | 100              | 26  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 2              | 18                      | 13500                   | 5.1             | 6                          | 56                      | 4.3                   | ...                           | 3   |
| 3...                        | 1                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 114              | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 11500                   | 5.9                     | 3               | ...                        | ...                     | ...                   | 6                             |     |
| 5...                        | 102              | 34  | 33    | 29                           | 4                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15             | 9500                    | 5.5                     | 14              | 59                         | 3.6                     | ...                   | 4                             |     |
| 6...                        | 92               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 17             | 9500                    | 5.5                     | 8               | 59                         | 4.6                     | 1                     | 4                             |     |
| 7...                        | 107              | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 18             | 9000                    | 5.8                     | 11              | 60                         | 4.3                     | 1                     | 7                             |     |
| 8...                        | 96               | 21  | 8     | 8                            | ...                            | 11            | 10                           | 1                              | ...         | 2              | 18                      | 9500                    | 5.2             | 3                          | ...                     | ...                   | 6                             |     |
| 9...                        | 56               | 17  | 13    | 13                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 12             | 9500                    | 5.4                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 10...                       | 109              | 31  | 29    | 27                           | 2                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 25             | 9500                    | 5.5                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 11...                       | 66               | 21  | 21    | 19                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 10500                   | 5.7                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 12...                       | 74               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 11500                   | 5.5                     | 7               | 53                         | 4.1                     | ...                   | 1                             |     |
| 13...                       | 88               | 29  | 24    | 22                           | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 22             | 10500                   | 5.9                     | 7               | 59                         | 4.1                     | ...                   | 2                             |     |
| 14...                       | 97               | 27  | 10    | 10                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 10             | 8500                    | 5.7                     | 6               | 66                         | 3.3                     | 1                     | 5                             |     |
| 15...                       | 57               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 2              | 11                      | 10000                   | 6.3             | 3                          | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 16...                       | 111              | 32  | 28    | 28                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 22             | 10000                   | 5.5                     | 10              | 51                         | 4.3                     | ...                   | 5                             |     |
| 17...                       | 61               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 11000                   | 5.8                     | 5               | 62                         | 4.4                     | ...                   | 2                             |     |
| 18...                       | 102              | 37  | 24    | 23                           | 1                              | 13            | 9                            | 4                              | ...         | 13             | 10000                   | 5.7                     | 23              | 55                         | 4.1                     | ...                   | 2                             |     |
| 19...                       | 120              | 36  | 33    | 32                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 26             | 10500                   | 5.6                     | 10              | 56                         | 3.9                     | ...                   | 3                             |     |
| 20...                       | 85               | 22  | 10    | 10                           | ...                            | 8             | 7                            | 1                              | ...         | 4              | 16                      | 8000                    | 5.8             | 6                          | 57                      | 4.7                   | 1                             | 3   |
| 21...                       | 80               | 28  | 12    | 10                           | 2                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 7              | 13                      | 8500                    | 5.3             | 13                         | 52                      | 3.9                   | ...                           | 3   |
| 22...                       | 56               | 24  | 18    | 13                           | 5                              | 6             | 3                            | 3                              | ...         | 8              | ...                     | 7.1                     | 15              | 46                         | 3.6                     | ...                   | 1                             |     |
| 23...                       | 116              | 33  | 21    | 20                           | 1                              | 12            | 7                            | 5                              | ...         | 13             | 9000                    | 5.5                     | 20              | 45                         | 4.1                     | 1                     | 4                             |     |
| 24...                       | 146              | 34  | 26    | 24                           | 2                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 23             | 9000                    | 6.1                     | 11              | 59                         | 4.9                     | ...                   | 7                             |     |
| 25...                       | 116              | 33  | 21    | 20                           | 1                              | 12            | 10                           | 2                              | ...         | 19             | 9500                    | 5.5                     | 14              | 55                         | 4.7                     | 1                     | 5                             |     |
| 26...                       | 58               | 19  | 16    | 14                           | 2                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 13             | 8500                    | 5.9                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 27...                       | 44               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 10500                   | 4.7                     | 5               | 47                         | 4.4                     | ...                   | 2                             |     |
| 28...                       | 84               | 25  | 23    | 20                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 10             | 8000                    | 5.6                     | 15              | 49                         | 4.5                     | ...                   | 3                             |     |
| 29...                       | 50               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 9500                    | 5.3                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 30...                       | 59               | 20  | 8     | 8                            | ...                            | 12            | 10                           | 2                              | ...         | 14             | 6500                    | 4.7                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 31...                       | 108              | 25  | 10    | 10                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 4              | 15                      | 7000                    | 5.5             | 9                          | 54                      | 5.0                   | ...                           | 4   |
| 32...                       | 54               | 13  | 6     | 6                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 3              | 13                      | 7000                    | 5.3             | ...                        | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 33...                       | 60               | 18  | 10    | 8                            | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 3              | 12                      | 8000                    | 5.4             | 5                          | ...                     | 4.8                   | ...                           | 2   |
| 34...                       | 88               | 20  | 4     | 4                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 8              | 14                      | 8500                    | 5.9             | 5                          | 53                      | 4.8                   | ...                           | 6   |
| 35...                       | 92               | 28  | 9     | 9                            | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 8              | 20                      | 8000                    | 5.6             | 6                          | 63                      | 4.5                   | ...                           | 4   |
| 36...                       | 170              | 48  | 5     | 5                            | ...                            | 31            | 29                           | 1                              | 1           | 12             | 31                      | 6500                    | 5.3             | 16                         | 50                      | 4.2                   | 1                             | 5   |
| 37...                       | 90               | 21  | 15    | 15                           | ...                            | 6             | 5                            | 1                              | ...         | ...            | 16                      | 9500                    | 5.9             | 5                          | 51                      | 5.0                   | ...                           | 6   |
| 38...                       | 57               | 17  | 9     | 7                            | 2                              | 8             | 4                            | ...                            | ...         | 13             | 5500                    | 5.5                     | 4               | ...                        | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 39...                       | 68               | 19  | 4     | 4                            | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 5              | 14                      | 7000                    | 5.9             | 5                          | 50                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 40...                       | ...              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 41...                       | ...              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 42...                       | 43               | 12  | ...   | ...                          | ...                            | 8             | 7                            | 1                              | ...         | 4              | 8                       | 6500                    | 6.1             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 43...                       | 72               | 23  | 1     | 1                            | ...                            | 14            | 13                           | 1                              | ...         | 8              | 11                      | 6000                    | 5.2             | 11                         | 63                      | 4.0                   | ...                           | 4   |
| 44...                       | 100              | 26  | 4     | 4                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 9              | 8000                    | 5.8                     | 16              | 41                         | 4.2                     | 2                     | 8                             |     |
| 45...                       | 65               | 20  | 5     | 5                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 10             | 5500                    | 4.7                     | 9               | 41                         | 4.7                     | 2                     | 3                             |     |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

[“Total population” contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |     |
| 46...                       | 55               | 14  | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 7              | 11                      | 7000                    | 6.2             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | 2               | 2   |
| 47...                       | 49               | 14  | 8     | 7                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 3              | 12                      | 9000                    | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 1   |
| 48...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| 49...                       | 19               | 7   | ...   | ...                          | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 4              | 7                       | 6500                    | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | ... |
| SP-15...                    | *4060            | 1317  | 893   | 821                          | 72                             | 337           | 250                          | 86                             | 1           | 87             | 593                     | 9500                    | 5.7             | 656                             | 55                      | 3.9                   | 4                             | 156             |     |
| 1...                        | 79               | 29  | 21    | 21                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | ...                     | 4.9             | 18                              | 64                      | 3.7                   | ...                           | 5               |     |
| 2...                        | 108              | 32  | 31    | 29                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 11500                   | 5.8             | 12                              | 54                      | 4.1                   | 1                             | 3               |     |
| 3...                        | 86               | 26  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10000                   | 5.6             | 11                              | 67                      | 4.2                   | ...                           | 4               |     |
| 4...                        | 154              | 48  | 25    | 20                           | 5                              | 23            | 21                           | 2                              | ...         | ...            | 23                      | 10500                   | 5.5             | 25                              | 56                      | 4.0                   | ...                           | 2               |     |
| 5...                        | 136              | 50  | 13    | 12                           | 1                              | 33            | 20                           | 13                             | ...         | ...            | 18                      | 10000                   | 5.5             | 28                              | 75                      | 3.7                   | ...                           | 8               |     |
| 6...                        | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 7...                        | 64               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 12000                   | 6.3             | 7                               | 74                      | 5.0                   | ...                           | 1               |     |
| 8...                        | 84               | 26  | 21    | 16                           | 5                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 10500                   | 6.2             | 14                              | 57                      | 3.8                   | ...                           | 4               |     |
| 9...                        | 124              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 5.3             | 21                              | 59                      | 4.2                   | ...                           | 5               |     |
| 10...                       | 181              | 42  | 42    | 40                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10500                   | 6.1             | 22                              | 58                      | 4.2                   | ...                           | 10              |     |
| 11...                       | 99               | 38  | 37    | 36                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 12500                   | 6.1             | 8                               | 143                     | 4.6                   | ...                           | 2               |     |
| 12...                       | 112              | 39  | 10    | 10                           | ...                            | 25            | 16                           | 9                              | ...         | ...            | 14                      | 7500                    | 5.9             | 21                              | 43                      | 3.8                   | ...                           | 4               |     |
| 13...                       | 155              | 62  | 20    | 16                           | 4                              | 41            | 33                           | 8                              | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.8             | 38                              | 50                      | 3.8                   | ...                           | 2               |     |
| 14...                       | 64               | 26  | 16    | 14                           | 2                              | 10            | 8                            | 2                              | ...         | ...            | 12                      | 11500                   | 6.3             | 13                              | 55                      | 3.7                   | ...                           | 1               |     |
| 15...                       | 106              | 35  | 29    | 24                           | 5                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 10000                   | 5.5             | 20                              | 66                      | 3.7                   | ...                           | 3               |     |
| 16...                       | 59               | 20  | 11    | 11                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 8000                    | 5.1             | 6                               | 42                      | 4.3                   | ...                           | 2               |     |
| 17...                       | 62               | 19  | 6     | 6                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 9000                    | 5.2             | 6                               | 56                      | 4.2                   | ...                           | 2               |     |
| 18...                       | 28               | 13  | 11    | 8                            | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 4.4             | 8                               | 48                      | 3.1                   | ...                           | 1               |     |
| 19...                       | 54               | 19  | 13    | 13                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9500                    | 6.6             | 9                               | 55                      | 5.6                   | ...                           | ...             |     |
| 20...                       | 164              | 63  | 24    | 19                           | 5                              | 27            | 17                           | 10                             | ...         | ...            | 18                      | 7500                    | 5.7             | 40                              | 46                      | 3.9                   | ...                           | 7               |     |
| 21...                       | 126              | 36  | 18    | 16                           | 2                              | 18            | 14                           | 4                              | ...         | ...            | 20                      | 9000                    | 6.4             | 16                              | 55                      | 3.6                   | ...                           | 3               |     |
| 22...                       | 40               | 15  | 15    | 11                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 8500                    | 4.8             | 7                               | 53                      | 3.7                   | ...                           | 1               |     |
| 23...                       | 61               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 10500                   | 5.8             | 9                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 24...                       | *118             | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11000                   | 6.5             | 4                               | 76                      | 4.1                   | 1                             | 2               |     |
| 25...                       | 121              | 39  | 38    | 37                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 9000                    | 5.9             | 20                              | 59                      | 4.1                   | ...                           | 5               |     |
| 26...                       | 126              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 9500                    | 5.5             | 10                              | 60                      | 4.0                   | ...                           | 7               |     |
| 27...                       | 73               | 21  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10500                   | 5.6             | 8                               | 57                      | 4.5                   | 1                             | 3               |     |
| 28...                       | 99               | 39  | 18    | 17                           | 1                              | 19            | 13                           | 6                              | ...         | ...            | 18                      | 8000                    | 5.7             | 16                              | 46                      | 3.3                   | ...                           | 5               |     |
| 29...                       | 46               | 18  | 7     | 6                            | 1                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 7000                    | 6.0             | 7                               | ...                     | 3.7                   | ...                           | 1               |     |
| 30...                       | 35               | 9   | 1     | 1                            | ...                            | 7             | 3                            | 4                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |     |
| 31...                       | 78               | 21  | 7     | 6                            | 1                              | 13            | 10                           | 3                              | ...         | ...            | 12                      | 6500                    | 5.3             | 7                               | 40                      | 4.1                   | ...                           | 6               |     |
| 32...                       | 51               | 18  | 6     | 6                            | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 8000                    | 4.8             | 9                               | 64                      | 3.7                   | 1                             | 2               |     |
| 34...                       | 63               | 48  | 3     | 3                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 3.8             | 32                              | 25                      | 1.5                   | ...                           | 3               |     |
| 35...                       | 49               | 20  | 16    | 15                           | 9                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.8             | 15                              | 52                      | 3.7                   | ...                           | 1               |     |
| 36...                       | 54               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 10500                   | 6.0             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 37...                       | 53               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 6.2             | 8                               | 54                      | 4.3                   | ...                           | 2               |     |
| 38...                       | 63               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 8500                    | 5.3             | 7                               | 62                      | 3.7                   | ...                           | 2               |     |
| 39...                       | 135              | 41  | 39    | 39                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 8500                    | 5.7             | 23                              | 55                      | 4.1                   | ...                           | 4               |     |
| 40...                       | 116              | 34  | 34    | 29                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 8500                    | 5.9             | 20                              | 54                      | 4.6                   | ...                           | 4               |     |
| 41...                       | 146              | 41  | 33    | 29                           | 4                              | 8             | 6                            | 2                              | ...         | ...            | 19                      | 9000                    | 5.7             | 22                              | 53                      | 4.0                   | ...                           | 6               |     |
| 42...                       | 106              | 35  | 35    | 32                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 9500                    | 5.5             | 19                              | 56                      | 4.4                   | ...                           | 3               |     |
| 43...                       | 156              | 43  | 34    | 31                           | 3                              | 9             | 5                            | 4                              | ...         | ...            | 25                      | 7000                    | 6.5             | 17                              | 53                      | 3.8                   | ...                           | 11              |     |
| 44...                       | 77               | 27  | 8     | 7                            | 1                              | 19            | 3                            | 15                             | 1           | ...            | 7                       | ...                     | 5.3             | 20                              | 38                      | 3.4                   | ...                           | 5               |     |
| 45...                       | 41               | 10  | 1     | 1                            | ...                            | 9             | 7                            | 2                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 9                               | 49                      | 4.4                   | ...                           | 4               |     |
| 46...                       | 97               | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 4.6             | 17                              | 63                      | 4.9                   | ...                           | 5               |     |
| SP-16...                    | *3870            | 1227  | 890   | 856                          | 34                             | 276           | 258                          | 18                             | ...         | 61             | 849                     | 11000                   | 5.3             | 336                             | 59                      | 3.9                   | 2                             | 115             |     |
| 3...                        | 99               | 29  | 27    | 26                           | 1                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 4.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |     |
| 4...                        | 95               | 27  | 26    | 23                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |     |
| 5...                        | *95              | 27  | 15    | 15                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10500                   | 5.1             | 7                               | 65                      | 4.1                   | ...                           | 2               |     |
| 6...                        | 105              | 31  | 19    | 19                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 12000                   | 5.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 7...                        | 106              | 35  | 33    | 28                           | 5                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 5.6             | 10                              | 50                      | 3.3                   | ...                           | 2               |     |
| 8...                        | 55               | 14  | 7     | 7                            | ...                            | 6             | 5                            | 1                              | ...         | ...            | 1                       | 10500                   | 5.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 9...                        | 142              | 43  | 27    | 22                           | 5                              | 15            | 15                           | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.6             | 16                              | 56                      | 4.0                   | ...                           | 5               |     |
| 10...                       | 124              | 41  | 15    | 14                           | 1                              | 21            | 21                           | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 10000                   | 5.2             | 17                              | 67                      | 4.1                   | ...                           | 5               |     |
| 11...                       | 100              | 34  | 29    | 28                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | 10500                   | 5.4             | 8                               | 70                      | 4.0                   | ...                           | 3               |     |
| 12...                       | 84               | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.2             | 6                               | 61                      | 4.0                   | ...                           | ...             |     |
| 13...                       | 88               | 29  | 20    | 18                           | 2                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | 13000                   | 5.5             | 5                               | 61                      | 3.8                   | 1                             | 2               |     |
| 14...                       | 92               | 24  | 17    | 15                           | 2                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 14500                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |     |
| 15...                       | 70               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13000                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 17...                       | 93               | 25  | 23    | 22                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |     |
| 18...                       | 76               | 27  | 16    | 16                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 1                       | 22                      | 10500           | 5.1                             | 4                       | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 19...                       | 93               | 30  | 22    | 20                           | 2                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 2                       | 24                      | 12000           | 5.0                             | 6                       | 54                    | 3.5                           | ...             | 2   |
| 20...                       | 95               | 34  | 28    | 28                           | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...         | ...            | 24                      | 11000                   | 5.3             | 10                              | 48                      | 4.0                   | ...                           | ...             |     |
| 21...                       | 142              | 35  | 35    | 34                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 10500                   | 5.7             | 7                               | 46                      | 3.9                   | ...                           | 4               |     |
| 22...                       | 124              | 37  | 16    | 16                           | ...                            | 20            | 18                           | 2                              | ...         | ...            | 1                       | 11500                   | 5.2             | 16                              | 58                      | 4.0                   | ...                           | 4               |     |
| 23...                       | **97             | 27  | 14    | 14                           | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 10000                   | 6.4             | 11                              | 61                      | 3.8                   | ...                           | 2               |     |
| 24...                       | 90               | 35  | 26    | 26                           | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | ...            | 2                       | 11500                   | 5.0             | 11                              | 59                      | 3.3                   | ...                           | 1               |     |
| 25...                       | 102              | 31  | 25    | 23                           | 2                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 11500                   | 5.4             | 13                              | 58                      | 4.5                   | ...                           | 3               |     |
| 26...                       | 93               | 29  | 28    | 27                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 5.6             | 5                               | ...                     | 4.2                   | ...                           | 3               |     |
| 27...                       | 76               | 26  | 23    | 21                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | 11500                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 28...                       | 80               | 23  | 17    | 17                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | 11500                   | 4.6             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |     |
| 29...                       | 129              | 43  | 35    | 35                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | 29                      | 10500           | 5.4                             | 10                      | 53                    | 3.9                           | ...             | 5   |
| 30...                       | 142              | 42  | 29    | 29                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | ...            | 2                       | 27                      | 10500           | 5.5                             | 15                      | 61                    | 4.4                           | ...             | 3   |
| 31...                       | 22               | 7   | 5     | 5                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 8000                    | 4.3             | ...                             | ...</                   |                       |                               |                 |     |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 37...                       | 116              | 34  | 30    | 30                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 25             | 10000                   | 5.8                     | 9               | 62                              | 4.6                     | ...                   | 5                             |     |
| 38...                       | 33               | 11  | 8     | 8                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 6               | 60                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |     |
| 40...                       | 104              | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 21             | 10000                   | 5.4                     | 10              | 85                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |     |
| 41...                       | 44               | 34  | 29    | 29                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 10             | 9500                    | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 44...                       | 140              | 40  | 30    | 28                           | 2                              | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 29             | 9500                    | 5.3                     | 10              | 55                              | 4.3                     | ...                   | 6                             |     |
| 45...                       | 56               | 19  | 7     | 7                            | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 9              | 10000                   | 6.2                     | 8               | 47                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |     |
| 47...                       | 45               | 16  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15             | 11000                   | 3.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 48...                       | 38               | 13  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 13             | 10500                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 50...                       | 8                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 51...                       | 97               | 28  | 20    | 20                           | ...                            | 8             | 7                            | 1                              | ...         | 16             | 9000                    | 5.6                     | 12              | 60                              | 3.7                     | ...                   | 4                             |     |
| SP-17...                    | *6305            | 1910  | 1403  | 1346                         | 57                             | 328           | 291                          | 36                             | 1           | 179            | 1047                    | 12000                   | 5.4             | 815                             | 54                      | 4.0                   | 13                            | 220 |
| 1...                        | 81               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 16000                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 2...                        | 601              | 179   | 178   | 178                          | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7              | 14500                   | 5.0                     | 168             | 34                              | 4.0                     | 5                     | 35                            |     |
| 3...                        | 63               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 17              | 38                              | 4.4                     | ...                   | 3                             |     |
| 4...                        | 83               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 24              | 40                              | 4.3                     | 1                     | 2                             |     |
| 5...                        | 33               | 9   | 6     | 5                            | 1                              | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 5               | 58                              | 3.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 6...                        | 114              | 29  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 1                            | ...                            | 1           | 27             | 15000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | 4                             |     |
| 8...                        | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 9...                        | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 10...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 14...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 15...                       | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 16...                       | 108              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 16500                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 17...                       | 51               | 13  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 12             | 15000                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 18...                       | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 19...                       | 213              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 47              | 40                              | 4.6                     | 3                     | 18                            |     |
| 20...                       | 98               | 25  | 20    | 20                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 20             | 14500                   | 5.1                     | 5               | 75                              | 3.6                     | ...                   | 7                             |     |
| 21...                       | ...              | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 22...                       | 221              | 56  | 56    | 56                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 56              | 39                              | 4.3                     | ...                   | 9                             |     |
| 23...                       | 18               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 24...                       | 64               | 14  | 8     | 8                            | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 14             | 14500                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 25...                       | 13               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 28...                       | 79               | 18  | 15    | 15                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 9              | 9500                    | 5.6                     | 9               | 90                              | 4.7                     | ...                   | 4                             |     |
| 29...                       | 82               | 23  | 22    | 21                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15             | 11000                   | 5.5                     | 7               | 71                              | 4.1                     | ...                   | 4                             |     |
| 30...                       | 64               | 20  | 7     | 7                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 10             | 12                      | 13000                   | 5.2             | 7                               | 51                      | 3.7                   | ...                           | 3   |
| 31...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 32...                       | 28               | 10  | 6     | 4                            | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 3              | 7                       | 11500                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 33...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 34...                       | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 35...                       | 20               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 36...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 38...                       | 29               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 14500                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 39...                       | 59               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 12             | 10000                   | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 40...                       | 26               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 14000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 41...                       | 44               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11             | 14000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 42...                       | 107              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 15000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 43...                       | 81               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 13500                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 44...                       | 45               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 13500                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 45...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 46...                       | 52               | 11  | 3     | 3                            | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | 10             | 10000                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 47...                       | 45               | 18  | 9     | 9                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 6              | 11500                   | 5.3                     | 8               | 62                              | 3.6                     | ...                   | 1                             |     |
| 48...                       | 54               | 16  | 9     | 9                            | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 15             | 12000                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 49...                       | 74               | 21  | 13    | 13                           | ...                            | 8             | 6                            | 2                              | ...         | 19             | 12000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 50...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 51...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 52...                       | 172              | 62  | 56    | 55                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 1              | 25                      | 12500                   | 5.6             | 31                              | 93                      | 3.8                   | ...                           | 3   |
| 53...                       | 91               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 15500                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 54...                       | 19               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 55...                       | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 56...                       | 50               | 13  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 12             | 13000                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 58...                       | 59               | 18  | 10    | 10                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 3              | 12500                   | 4.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 59...                       | 107              | 36  | 9     | 9                            | ...                            | 12            | 10                           | 2                              | ...         | 15             | 21                      | 9000                    | 5.3             | 14                              | 64                      | 3.9                   | 1                             | 3   |
| 60...                       | 83               | 26  | 3     | 3                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 15             | 11500                   | 5.3                     | 14              | 43                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |     |
| 61...                       | 120              | 39  | 39    | 38                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 9000                    | 5.8                     | 15              | 60                              | 4.0                     | ...                   | 4                             |     |
| 62...                       | 107              | 41  | 40    | 35                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 25                      | 10000                   | 5.5             | 15                              | 48                      | 3.6                   | ...                           | 4   |
| 63...                       | 107              | 44  | 38    | 24                           | 14                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 15                      | 9500                    | 4.7             | 29                              | 43                      | 2.5                   | ...                           | 5   |
| 64...                       | 137              | 43  | 42    | 37                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25             | 9500                    | 5.5                     | 18              | 66                              | 4.1                     | ...                   | 4                             |     |
| 65...                       | 105              | 40  | 33    | 28                           | 5                              | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 5              | 18                      | 10000                   | 5.8             | 20                              | 60                      | 3.7                   | ...                           | 2   |
| 66...                       | 106              | 34  | 29    | 26                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 16                      | 8500                    | 5.6             | 18                              | 43                      | 4.0                   | ...                           | 6   |
| 67...                       | 36               | 10  | ...   | ...                          | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 8              | 2                       | ...                     | 7               | 46                              | 5.1                     | ...                   | 1                             |     |
| 68...                       | 83               | 34  | 4     | 4                            | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | 15             | 15                      | 10500                   | 5.1             | 18                              | 64                      | 3.2                   | ...                           | ... |
| 69...                       | 8                | 6   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | ...                     | ...                     | 5               | 49                              | 3.4                     | ...                   | ...                           |     |
| 70...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 71...                       | 92               | 37  | ...   | ...                          | ...                            | 28            | 23                           | 5                              | ...         | 9              | 11                      | 9500                    | 5.5             | 24                              | 64                      | 4.0                   | 1                             | 3   |
| 72...                       | *122             | 30  | ...   | ...                          | ...                            | 20            | 20                           | ...                            | ...         | 10             | 21                      | 9500                    | 5.8             | 9                               | 111                     | 4.7                   | ...                           | 4   |
| 73...                       | 119              | 38  | 35    | 29                           | 6                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 17                      | 9000                    | 5.8             | 21                              | 55                      | 3.9                   | ...                           | 5   |
| 74...                       | 135              | 36  | 35    | 34                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 9500                    | 5.7             | 12                              | 70                      | 4.8                   | ...                           | 4   |
| 75...                       | 98               | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 9500                    | 5.9                     | 8               | 64                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |     |
| 76...                       | 54               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21             | 10500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 77...                       | 56               | 20  | 20    | 22                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 11000                   | 5.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 78...                       | 68               | 17  | 17    | 16                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 11000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 79...                       | 16               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 80...                       | 23               | 9   | ...   | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 22000                   | 4.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 81...                       | 50               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 18000                   | 5.2                     | 9               | 102                             | 3.8                     | ...                   | 1                             |     |
| 83...                       | 75               | 24  | 24    | 22                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 11000                   | 5.3                     | 5               | 65                              | 4.2                     | ...                   | 3                             |     |
| 84...                       | 52               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 16             | 11500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                         |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                 |             | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         |                         | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Dilapidated | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms | Occu- pied by non-white |                               |     |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                         |                               |     |
| 85...                       | 67               | 24  | 23                           | 23                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...                    | 16                      | 12500                   | 5.3             | 7                               | 76                      | 4.7                     |                               | ... |
| 86...                       | 85               | 33  | 33                           | 33                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 27                      | 12000                   | 5.4             | 6                               | 70                      | 3.8                     | ...                           | 1   |
| 87...                       | 107              | 34  | 33                           | 32                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...                    | 19                      | 11000                   | 5.8             | 13                              | 69                      | 4.1                     | ...                           | 2   |
| 88...                       | 100              | 35  | 34                           | 33                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...                    | 20                      | 11000                   | 5.8             | 12                              | 70                      | 4.1                     | ...                           | ... |
| 89...                       | 103              | 32  | ...                          | ...                            | ...   | 27                           | 27                             | ...             | ...         | 5                      | 24                      | 11000                   | 5.5             | 8                               | 62                      | 4.0                     | ...                           | 3   |
| 90...                       | 146              | 40  | 9                            | 9                              | ...   | 23                           | 21                             | 2               | ...         | 8                      | 21                      | 11000                   | 5.8             | 19                              | 68                      | 4.2                     | ...                           | 4   |
| 91...                       | 112              | 40  | 1                            | 1                              | ...   | 30                           | 26                             | 4               | ...         | 9                      | 23                      | 10500                   | 5.8             | 16                              | 70                      | 4.0                     | ...                           | 1   |
| 92...                       | 122              | 32  | 2                            | 2                              | ...   | 24                           | 22                             | 2               | ...         | 6                      | 19                      | 11000                   | 5.2             | 13                              | 73                      | 4.8                     | ...                           | 4   |
| 93...                       | 108              | 37  | 37                           | 33                             | 4     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 22                      | 13000                   | 5.5             | 13                              | 61                      | 3.7                     | ...                           | 3   |
| 95...                       | 115              | 34  | 4                            | 4                              | ...   | 29                           | 27                             | 2               | ...         | 1                      | 27                      | 11500                   | 5.5             | 7                               | 62                      | 3.9                     | ...                           | 2   |
| 96...                       | 114              | 35  | 2                            | 2                              | ...   | 25                           | 25                             | ...             | ...         | 8                      | 25                      | 9500                    | 5.4             | 9                               | 69                      | 4.7                     | ...                           | 1   |
| SP-18...                    | 8125             | 2434  | 2355                         | 2333                           | 22    | 72                           | 56                             | 16              | ...         | 7                      | 2074                    | 13500                   | 5.0             | 283                             | 80                      | 3.8                     | 2                             | 269 |
| 1...                        | 81               | 20  | 20                           | 19                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 19                      | 16000                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 2...                        | 106              | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 24                      | 15000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 8   |
| 3...                        | 133              | 35  | 35                           | 35                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 31                      | 16000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 8   |
| 4...                        | 20               | 6   | 6                            | 5                              | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 6                       | 12500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 5...                        | 29               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 8                       | 13500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 3   |
| 6...                        | 18               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 8                       | 12500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 7...                        | 148              | 39  | 39                           | 39                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 33                      | 15500                   | 5.0             | 6                               | 77                      | 4.3                     | ...                           | 7   |
| 8...                        | 121              | 32  | 32                           | 31                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 31                      | 15500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 9...                        | 68               | 16  | 16                           | 14                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 15                      | 15500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 10...                       | 103              | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 22                      | 14500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 5   |
| 11...                       | 118              | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 24                      | 14000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 6   |
| 12...                       | 88               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 20                      | 15000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 5   |
| 13...                       | 97               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 24                      | 15000                   | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 6   |
| 14...                       | 50               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 13                      | 14500                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 16...                       | 11               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 17...                       | 129              | 29  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 7   |
| 18...                       | 134              | 33  | 33                           | 32                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 33                      | 15000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 5   |
| 19...                       | 102              | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 23                      | 16000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 22...                       | 18               | 7   | 7                            | 6                              | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 23...                       | 3                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 24...                       | 31               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 8                       | 11500                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 25...                       | 89               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 24                      | 16000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 3   |
| 26...                       | 75               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 18                      | 19000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 27...                       | 54               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 15                      | 20000                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 28...                       | 52               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 16                      | 17500                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 29...                       | 133              | 31  | 31                           | 30                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 31                      | 16000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 6   |
| 30...                       | 99               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 25                      | 16500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 31...                       | 92               | 30  | 29                           | 29                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 19                      | 11000                   | 5.3             | 11                              | 76                      | 3.9                     | ...                           | 2   |
| 32...                       | 82               | 22  | 16                           | 16                             | ...   | 3                            | 1                              | 2               | ...         | 3                      | 18                      | 12500                   | 5.1             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 33...                       | 76               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 24                      | 13500                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 34...                       | 34               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 9                       | 11000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 35...                       | 55               | 15  | 15                           | 14                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 11                      | 16000                   | 5.7             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 36...                       | 34               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 5                       | ...                     | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 37...                       | 111              | 88  | 86                           | 86                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 44                              | 103                     | 3.4                     | ...                           | ... |
| 38...                       | 49               | 15  | 15                           | 13                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 13                      | 11000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 39...                       | 84               | 21  | 18                           | 18                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...         | ...                    | 19                      | 12000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 40...                       | 67               | 20  | 17                           | 17                             | ...   | 3                            | 2                              | 1               | ...         | ...                    | 19                      | 10500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 42...                       | 27               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 5                       | 14500                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 43...                       | 16               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 44...                       | 91               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 23                      | 12000                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 3   |
| 45...                       | 45               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 10                      | 12500                   | 4.2             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 46...                       | 42               | 14  | 13                           | 13                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...                    | 13                      | 11000                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 47...                       | 39               | 11  | 11                           | 10                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 10                      | 12500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 48...                       | 45               | 15  | 15                           | 15                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 15                      | 12500                   | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 49...                       | 54               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 12                      | 12500                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 3   |
| 50...                       | 36               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 7                       | 14000                   | 4.9             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 51...                       | 91               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 23                      | 14000                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 5   |
| 52...                       | 120              | 32  | 32                           | 32                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 32                      | 14500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 3   |
| 53...                       | 121              | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 26                      | 15000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 7   |
| 54...                       | 79               | 21  | 19                           | 19                             | ...   | 2                            | 1                              | 1               | ...         | ...                    | 20                      | 13000                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 55...                       | 65               | 20  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 20                      | 13500                   | 4.5             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 56...                       | 82               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 22                      | 12500                   | 4.6             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 57...                       | 49               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 18                      | 11000                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 58...                       | 59               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 15                      | 10500                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 59...                       | 40               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 14                      | 11000                   | 4.4             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 60...                       | 26               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 5                       | 12000                   | 5.6             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 61...                       | 12               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 62...                       | 15               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 63...                       | 62               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 16                      | 11500                   | 4.6             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 64...                       | 139              | 78  | 78                           | 78                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 12                      | 16500                   | 5.0             | 49                              | 97                      | 3.0                     | ...                           | 4   |
| 65...                       | 24               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...                    | 11                      | 11000                   | 4.7             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 66...                       | 53               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 13                      | 11500                   | 4.8             | 5                               | ...                     | 4.8                     | ...                           | 1   |
| 67...                       | 66               | 21  | 18                           | 18                             | ...   | 1                            | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 15                      | 11000                   | 4.9             | 5                               | ...                     | 4.6                     | ...                           | 2   |
| 68...                       | 91               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 2                      | 16                      | 12000                   | 5.3             | 8                               | 75                      | 3.9                     | ...                           | 5   |
| 69...                       | 75               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 20                      | 11500                   | 5.4             | 5                               | 74                      | 3.0                     | ...                           | 3   |
| 70...                       | 74               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 19                      | 11500                   | 4.9             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 71...                       | 75               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 17                      | 13000                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 72...                       | 71               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 19                      | 12000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 3   |
| 73...                       | 51               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 16                      | 15000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 74...                       | 58               | 18  | 16                           | 16                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...         | ...                    | 17                      | 13000                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 75...                       | 80               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | 25                      | 11500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| 76...                       | 134              | 32  | 24                           | 24                             | ...   | 7                            | 5                              | 2               | ...         | ...                    | 29                      | 13000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |
| 77...                       | 82               | 23  | 22                           | 22                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...         | ...                    | 20                      | 13000                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 4   |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 78...                       | 77               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 11500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 79...                       | 53               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 16             | 11500                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 80...                       | 50               | 22  | 22    | 19                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 10500                   | 4.4                     | 5               | ...                             | 3.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 81...                       | 15               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 12000                   | 4.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 82...                       | 28               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 5               | ...                             | 4.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 83...                       | 16               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 9500                    | 4.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 84...                       | 25               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 10500                   | 4.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 85...                       | 88               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 12500                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 86...                       | 48               | 19  | 15    | 15                           | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 17             | 10500                   | 4.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 87...                       | 91               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19             | 12000                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |                 |
| 88...                       | 76               | 25  | 22    | 21                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 25             | 12500                   | 4.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 89...                       | 48               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 15500                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 90...                       | 100              | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 15000                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |                 |
| 91...                       | 81               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 15000                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 92...                       | 158              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 35             | 15000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |                 |
| 93...                       | 90               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 24             | 13000                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 94...                       | 39               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 10             | 12000                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 95...                       | 56               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 12500                   | 4.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 96...                       | 85               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 15500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 97...                       | 38               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 15500                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 98...                       | 68               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 13000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 99...                       | 66               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 22             | 13500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 100...                      | 69               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19             | 12500                   | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 101...                      | 71               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 12500                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 102...                      | 34               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 12000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 103...                      | 87               | 27  | 25    | 24                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 25             | 12500                   | 4.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 104...                      | 80               | 23  | 21    | 21                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 22             | 12000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |                 |
| 105...                      | 68               | 24  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 20             | 12500                   | 5.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 106...                      | 76               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 12500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 107...                      | 45               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 11500                   | 4.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 108...                      | 70               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 13500                   | 4.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 109...                      | 65               | 20  | 15    | 13                           | 2                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 18             | 11500                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 111...                      | 156              | 42  | 40    | 40                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 41             | 14000                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 112...                      | 56               | 21  | 19    | 19                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 16             | 12000                   | 4.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 113...                      | 46               | 19  | 14    | 14                           | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | 16             | 11000                   | 4.8                     | 1               | ...                             | 1                       | ...                   | 1                             |                 |
| 114...                      | 72               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 21             | 14000                   | 4.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 115...                      | 95               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 21             | 13000                   | 5.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 116...                      | 59               | 20  | 19    | 18                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 18             | 11000                   | 4.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 117...                      | 128              | 42  | 41    | 41                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 39             | 14000                   | 4.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 118...                      | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 119...                      | 63               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 13000                   | 4.1                     | 8               | 64                              | 4.3                     | ...                   | 2                             |                 |
| 120...                      | 58               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 11500                   | 4.8                     | 8               | 67                              | 4.1                     | ...                   | ...                           |                 |
| 121...                      | 54               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 12000                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 122...                      | 33               | 22  | 22    | 21                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 11500                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 123...                      | 95               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 12500                   | 5.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |                 |
| 124...                      | 35               | 15  | 15    | 14                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 11500                   | 4.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| SP-19...                    | *1680            | 546   | 314   | 298                          | 16                             | 205           | 181                          | 22                             | 2           | 27             | 263                     | 11000                   | 6.1             | 264                             | 59                      | 3.6                   | ...                           | 49              |
| 2...                        | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 11...                       | 49               | 12  | 1     | 1                            | ...                            | 11            | 10                           | 1                              | ...         | 6              | 12000                   | 5.8                     | 6               | 67                              | 4.0                     | ...                   | 3                             |                 |
| 12...                       | 50               | 14  | 2     | 2                            | ...                            | 11            | 10                           | 1                              | ...         | 6              | ...                     | 5.2                     | 8               | 71                              | 3.5                     | ...                   | 3                             |                 |
| 13...                       | 13               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 14...                       | 9                | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 15...                       | 48               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 12             | 11000                   | 6.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 16...                       | 43               | 9   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 7              | 10000                   | 6.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 17...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 18...                       | 88               | 26  | 21    | 19                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | 3           | 14             | 10500                   | 6.1                     | 11              | 58                              | 3.7                     | ...                   | 3                             |                 |
| 20...                       | 45               | 16  | 4     | 4                            | ...                            | 10            | 6                            | 4                              | ...         | 9              | 12500                   | 5.9                     | 7               | 43                              | 2.4                     | ...                   | ...                           |                 |
| 21...                       | 125              | 37  | 20    | 18                           | 2                              | 6             | 5                            | 1                              | ...         | 20             | 12500                   | 6.3                     | 14              | 42                              | 2.4                     | ...                   | 7                             |                 |
| 22...                       | 127              | 42  | 25    | 25                           | ...                            | 17            | 15                           | 2                              | ...         | 21             | 11500                   | 6.0                     | 18              | 65                              | 3.8                     | ...                   | 4                             |                 |
| 23...                       | 82               | 31  | 25    | 24                           | 1                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 16             | 14500                   | 6.4                     | 13              | 71                              | 4.0                     | ...                   | ...                           |                 |
| 25...                       | 99               | 25  | 24    | 21                           | 3                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21             | 13000                   | 6.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 30...                       | 4                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 33...                       | 75               | 19  | 11    | 11                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | 4           | 14             | 15000                   | 7.2                     | 5               | 58                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |                 |
| 34...                       | 16               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 2             | ...                          | ...                            | 2           | 3              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 37...                       | 36               | 12  | 6     | 6                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 6              | 14000                   | 6.0                     | 5               | ...                             | 4.6                     | ...                   | 2                             |                 |
| 38...                       | 7                | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 5               | 61                              | 2.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| 39...                       | *210             | 68  | 41    | 38                           | 3                              | 26            | 22                           | 4                              | ...         | 31             | 10000                   | 5.8                     | 35              | 56                              | 3.8                     | ...                   | 9                             |                 |
| 41...                       | 61               | 24  | 11    | 9                            | 2                              | 13            | 12                           | 1                              | ...         | 8              | 10000                   | 5.6                     | 16              | 48                              | 3.4                     | ...                   | 1                             |                 |
| 42...                       | 104              | 37  | 6     | 6                            | ...                            | 31            | 30                           | 1                              | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 33              | 55                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |                 |
| 44...                       | 97               | 24  | 21    | 21                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 19             | 9000                    | 6.7                     | 5               | 65                              | 5.2                     | ...                   | 3                             |                 |
| 45...                       | 38               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11             | 8500                    | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 46...                       | 28               | 12  | 3     | 3                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 8               | 56                              | 3.3                     | ...                   | ...                           |                 |
| 47...                       | 58               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 14             | 7500                    | 5.6                     | 15              | 48                              | 2.7                     | ...                   | ...                           |                 |
| 48...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 52...                       | **23             | 6   | ...   | ...                          | ...                            | 6             | ...                          | 6                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 6               | 53                              | 1.0                     | ...                   | 2                             |                 |
| 53...                       | 56               | 19  | 13    | 10                           | 3                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 6              | 9000                    | 5.3                     | 13              | 93                              | 3.6                     | ...                   | 1                             |                 |
| 54...                       | 39               | 23  | 9     | 9                            | ...                            | 14            | 14                           | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 20              | 61                              | 2.9                     | ...                   | 1                             |                 |
| 58...                       | **6              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 60...                       | 21               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 5               | 70                              | 5.6                     | ...                   | ...                           |                 |
| SP-20...                    | 3476             | 1152  | 1020  | 997                          | 23                             | 119           | 107                          | 11                             | 1           | 13             | 789                     | 12000                   | 5.5             | 340                             | 69                      | 3.7                   | 3                             | 70              |
| 1...                        | 148              | 44  | 43    | 43                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 37             | 12000                   | 4.9                     | 7               | 82                              | 3.4                     | ...                   | 7                             |                 |
| 3...                        | 71               | 29  | 29    | 24                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 12500                   | 5.6                     | 8               | 63                              | 2.5                     | ...                   | 1                             |                 |
| 4...                        | 53               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 13             | 12000                   | 4.5                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |                 |
| 5...                        | 60               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 16             | 14000                   | 4.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|---|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |   |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |   |
| 6...                        | 65               | 23  | 20    | 19                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 11000                   | 4.9             | 5                               | 60                      | 4.6                   | ...                           | 2   |   |
| 7...                        | 37               | 10  | 6     | 7                            | ...                            | 4             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 9000                    | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 8...                        | 67               | 16  | 8     | 7                            | ...                            | 4             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 10500                   | 5.8             | 10                              | 59                      | 4.2                   | ...                           | 4   |   |
| 9...                        | 72               | 25  | 23    | 23                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 11000                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |   |
| 10...                       | 118              | 41  | 34    | 33                           | 1                              | 7             | 6                            | 1                              | ...         | ...                    | 32                      | 11500                   | 5.2             | 9                               | 66                      | 4.2                   | ...                           | 2   |   |
| 12...                       | 35               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 9500                    | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 13...                       | 87               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 12000                   | 5.3             | 5                               | ...                     | 4.6                   | ...                           | 1   |   |
| 14...                       | 81               | 32  | 25    | 25                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 13000                   | 6.2             | 10                              | 53                      | 3.4                   | ...                           | ... |   |
| 15...                       | 126              | 37  | 36    | 36                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 11500                   | 6.1             | 8                               | 64                      | 4.0                   | ...                           | 2   |   |
| 16...                       | 97               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 13000                   | 5.8             | 9                               | 74                      | 3.3                   | ...                           | 2   |   |
| 17...                       | 45               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 9                       | 12500                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 19...                       | 86               | 25  | 21    | 21                           | ...                            | 4             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 10500                   | 5.5             | 6                               | 63                      | 4.2                   | ...                           | 2   |   |
| 20...                       | 71               | 20  | 8     | 8                            | ...                            | 11            | 9                            | 2                              | ...         | ...                    | 14                      | 11000                   | 5.3             | 6                               | 57                      | 3.3                   | ...                           | 3   |   |
| 21...                       | 105              | 35  | 31    | 31                           | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...                    | 24                      | 10000                   | 5.5             | 9                               | 64                      | 4.2                   | ...                           | 1   |   |
| 22...                       | 144              | 45  | 43    | 43                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 34                      | 11500                   | 5.6             | 8                               | 64                      | 4.0                   | 1                             | 3   |   |
| 24...                       | 47               | 14  | 10    | 10                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 12                      | 9500                    | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | ... |   |
| 25...                       | 105              | 33  | 26    | 26                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 11000                   | 5.4             | 14                              | 73                      | 4.7                   | ...                           | 2   |   |
| 26...                       | 104              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 12500                   | 6.1             | 7                               | 64                      | 4.6                   | ...                           | 1   |   |
| 27...                       | 109              | 35  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 12500                   | 6.1             | 10                              | 70                      | 3.8                   | ...                           | 3   |   |
| 28...                       | 120              | 36  | 30    | 30                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 21                      | 10500                   | 5.7             | 15                              | 71                      | 4.3                   | ...                           | 3   |   |
| 29...                       | 94               | 32  | 29    | 27                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 12000                   | 5.1             | 7                               | 62                      | 3.1                   | ...                           | 2   |   |
| 30...                       | 129              | 36  | 35    | 33                           | 2                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...                    | 27                      | 11500                   | 6.2             | 9                               | 64                      | 3.3                   | ...                           | 2   |   |
| 31...                       | 127              | 43  | 38    | 32                           | 6                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...                    | 22                      | 13000                   | 5.9             | 20                              | 57                      | 3.2                   | ...                           | 4   |   |
| 32...                       | 101              | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 13500                   | 5.7             | 6                               | 74                      | 4.5                   | ...                           | 3   |   |
| 33...                       | 97               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 31                      | 13000                   | 5.7             | 4                               | ...                     | ...                   | 1                             | ... |   |
| 34...                       | 111              | 33  | 29    | 29                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 11500                   | 5.4             | 6                               | 113                     | 4.5                   | ...                           | 5   |   |
| 35...                       | 123              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 28                      | 11000                   | 5.1             | 9                               | 82                      | 4.0                   | ...                           | 4   |   |
| 36...                       | 147              | 69  | 69    | 65                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 11500                   | 4.6             | 50                              | 86                      | 3.0                   | ...                           | ... |   |
| 37...                       | 121              | 34  | 34    | 33                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 29                      | 13500                   | 5.7             | 5                               | 73                      | 4.0                   | ...                           | 3   |   |
| 38...                       | 85               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 12500                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |   |
| 40...                       | 90               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 26                      | 14000                   | 5.5             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 41...                       | 141              | 72  | 50    | 50                           | ...                            | 21            | 20                           | 1                              | ...         | ...                    | 21                      | 12000                   | 4.5             | 51                              | 61                      | 3.1                   | ...                           | 2   |   |
| 42...                       | 57               | 18  | 8     | 8                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 15000                   | 5.0             | 10                              | 71                      | 4.2                   | ...                           | 1   |   |
| SP-21...                    | **3681           | 1249  | 1064  | 952                          | 112                            | 171           | 118                          | 53                             | ...         | 14                     | 504                     | 13000                   | 5.9             | 709                             | 67                      | 3.3                   | 2                             | 72  |   |
| 1...                        | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 2...                        | 235              | 91  | 64    | 59                           | 5                              | 22            | 16                           | 6                              | ...         | 5                      | 30                      | 12500                   | 5.5             | 48                              | 70                      | 3.4                   | 1                             | 14  |   |
| 3...                        | 56               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 14500                   | 5.9             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 4...                        | 115              | 30  | 16    | 16                           | ...                            | 14            | 9                            | 5                              | ...         | ...                    | 16                      | 11000                   | 5.4             | 13                              | 73                      | 4.5                   | ...                           | 5   |   |
| 5...                        | 117              | 36  | 17    | 16                           | 1                              | 16            | 7                            | 9                              | ...         | 3                      | 10                      | 14500                   | 6.1             | 25                              | 71                      | 3.6                   | ...                           | 7   |   |
| 6...                        | 64               | 22  | 19    | 19                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 18                              | 44                      | 4.1                   | ...                           | 2   |   |
| 7...                        | **169            | 9   | 8     | 7                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | 7                               | ...                     | 3.7                   | ...                           | ... |   |
| 8...                        | **276            | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 9...                        | **153            | 41  | 27    | 21                           | 6                              | 14            | 9                            | 5                              | ...         | ...                    | 20                      | 13000                   | 5.9             | 19                              | 65                      | 3.1                   | ...                           | 4   |   |
| 10...                       | 103              | 36  | 30    | 30                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...                    | 29                      | 15000                   | 5.7             | 7                               | 86                      | 3.3                   | ...                           | ... |   |
| 11...                       | 117              | 31  | 23    | 22                           | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 3                      | 23                      | 13500                   | 6.4             | 8                               | 72                      | 4.5                   | ...                           | 3   |   |
| 12...                       | 4                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 13...                       | **55             | 25  | 8     | 8                            | ...                            | 17            | 10                           | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 13500                   | 5.4             | 13                              | 43                      | 2.2                   | ...                           | ... |   |
| 14...                       | 65               | 34  | 24    | 12                           | 12                             | 10            | 7                            | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | ...                     | 6.0             | 24                              | 55                      | 2.8                   | ...                           | ... |   |
| 15...                       | *140             | 47  | 33    | 28                           | 5                              | 14            | 7                            | 7                              | ...         | ...                    | 16                      | 14500                   | 5.9             | 31                              | 60                      | 3.8                   | ...                           | 6   |   |
| 16...                       | 88               | 30  | 27    | 25                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 14500                   | 6.2             | 13                              | 61                      | 4.5                   | 1                             | 1   |   |
| 17...                       | 132              | 39  | 29    | 29                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...                    | 2                       | 24                      | 14000           | 6.3                             | 14                      | 72                    | 4.4                           | ... | 3 |
| 18...                       | 96               | 28  | 24    | 24                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 14000                   | 7.3             | 12                              | 73                      | 5.3                   | ...                           | ... |   |
| 19...                       | 29               | 9   | 7     | 7                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | ...                     | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |   |
| 20...                       | 62               | 20  | 17    | 15                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 13500                   | 6.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 21...                       | 97               | 32  | 24    | 19                           | 5                              | 8             | 6                            | 2                              | ...         | ...                    | 17                      | 11500                   | 6.1             | 15                              | 65                      | 3.4                   | ...                           | 1   |   |
| 22...                       | 45               | 13  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 14000                   | 6.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 23...                       | 96               | 42  | 40    | 35                           | 5                              | 2             | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 13000                   | 5.4             | 23                              | 69                      | 3.4                   | ...                           | 2   |   |
| 24...                       | 113              | 50  | 49    | 44                           | 5                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 13500                   | 6.0             | 28                              | 67                      | 2.1                   | ...                           | 4   |   |
| 25...                       | 60               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 13000                   | 5.2             | 15                              | 63                      | 3.7                   | ...                           | ... |   |
| 26...                       | 76               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 12500                   | 6.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |   |
| 27...                       | 66               | 25  | 23    | 21                           | 2                              | 2             | ...                          | 2                              | ...         | ...                    | 19                      | 11000                   | 5.3             | 5                               | 86                      | 5.2                   | ...                           | 1   |   |
| 29...                       | 94               | 32  | 32    | 31                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 13000                   | 5.9             | 8                               | 73                      | 5.5                   | ...                           | 2   |   |
| 30...                       | 94               | 38  | 38    | 34                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 17                      | 13500                   | 5.7             | 21                              | 72                      | 4.0                   | ...                           | ... |   |
| 31...                       | 49               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 12500                   | 6.1             | 6                               | 76                      | 5.0                   | ...                           | 1   |   |
| 32...                       | 73               | 27  | 23    | 23                           | ...                            | 3             | ...                          | 3                              | ...         | 1                      | 17                      | 11500                   | 5.7             | 9                               | 70                      | 3.8                   | ...                           | 1   |   |
| 33...                       | **14             | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 34...                       | 97               | 44  | 44    | 44                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 35...                       | 142              | 77  | 77    | 50                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 11                      | 12500                   | 5.9             | 33                              | 61                      | 2.9                   | ...                           | 3   |   |
| 36...                       | 159              | 107   | 107   | 89                           | 18                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 11500                   | 5.7             | 62                              | 78                      | 2.3                   | ...                           | 1   |   |
| 37...                       | 112              | 59  | 52    | 52                           | ...                            | 7             | 3                            | 4                              | ...         | ...                    | 2                       | ...                     | ...             | 102                             | 59                      | 2.7                   | ...                           | 4   |   |
| 38...                       | **56             | 18  | 17    | 15                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 6                       | 11500                   | 5.2             | 52                              | 71                      | 3.3                   | ...                           | 1   |   |
| 39...                       | **64             | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 12000                   | 6.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 40...                       | **49             | 23  | 23    | 21                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | ...             | 18                              | 102                     | 4.4                   | ...                           | 1   |   |
| 41...                       | **45             | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 1                       | ...                     | ...             | 22                              | 69                      | 2.4                   | ...                           | ... |   |
| SP-22...                    | **3378           | 1050  | 1036  | 963                          | 73                             | 14            | 7                            | 7                              | ...         | ...                    | 768                     | 13000                   | 5.8             | 266                             | 68                      | 4.0                   | 7                             | 56  |   |
| 3...                        | 51               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 13000                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |   |
| 4...                        | 20               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 7                       | 10500                   | 4.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 5...                        | 29               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 13500                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 6...                        | 87               | 27  | 23    | 23                           | ...                            | 4             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 13500                   | 6.1             | 16                              | 89                      | 4.6                   | ...                           | 3   |   |
| 7...                        | 44               | 20  | 20    | 18                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 12500                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 8...                        | 51               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 13500                   | 5.4             | 6                               | 73                      | 4.7                   | ...                           | ... |   |
| 9...                        | 75               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 15                      | 13000                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 10...                       | **253            | 37  | 33    | 29                           | 4                              | 4             | 1                            | 3                              | ...         | ...                    | 17                      | 13500                   | 5.2             | 20                              | 62                      | 3.0                   | ...                           | 3   |   |
| 11...                       | 94               | 30  | 30    | 24                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 13500                   | 5.6             | 8                               | 61                      | 3.1                   | ...                           | 1   |   |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
| 12...                       | 102              | 41  | 41    | 37                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 16500                   | 5.9                     | 11              | 55                              | 2.8                     | ...                   | ...                           |
| 13...                       | 41               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | 8               | 55                              | 5.8                     | ...                   | ...                           |
| 14...                       | 93               | 32  | 32    | 24                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 16000                   | 5.6                     | 17              | 58                              | 3.8                     | ...                   | 2                             |
| 15...                       | 87               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22                     | 15000                   | 5.7                     | 6               | 68                              | 3.8                     | ...                   | ...                           |
| 17...                       | 83               | 23  | 23    | 22                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 15000                   | 6.5                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 18...                       | 80               | 26  | 26    | 24                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 16000                   | 5.8                     | 13              | 67                              | 4.1                     | ...                   | 1                             |
| 19...                       | 79               | 29  | 29    | 24                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 13500                   | 6.9                     | 11              | 64                              | 3.5                     | ...                   | 1                             |
| 20...                       | 94               | 30  | 30    | 26                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 13500                   | 6.8                     | 12              | 52                              | 3.3                     | ...                   | 2                             |
| 21...                       | 114              | 34  | 34    | 28                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 13000                   | 5.9                     | 7               | 68                              | 4.3                     | ...                   | 1                             |
| 22...                       | 109              | 35  | 32    | 30                           | 2                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 25                     | 12000                   | 6.4                     | 10              | 57                              | 3.8                     | ...                   | 2                             |
| 23...                       | 117              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 12500                   | 6.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 24...                       | 132              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 13500                   | 6.3                     | 10              | 82                              | 4.6                     | ...                   | 2                             |
| 25...                       | 88               | 29  | 28    | 22                           | 6                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22                     | 12000                   | 5.7                     | 7               | 50                              | 2.6                     | ...                   | 5                             |
| 26...                       | 85               | 24  | 24    | 22                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 13500                   | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 28...                       | 103              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 13000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | 1                       | ...                   | 3                             |
| 29...                       | 114              | 38  | 38    | 36                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 11500                   | 5.3                     | 8               | 64                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |
| 30...                       | 121              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 13500                   | 5.8                     | 8               | 74                              | 5.5                     | ...                   | 3                             |
| 31...                       | 71               | 24  | 24    | 21                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 12000                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 32...                       | 63               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19                     | 11500                   | 5.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 112              | 42  | 42    | 29                           | 13                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 13500                   | 5.5                     | 14              | 56                              | 3.2                     | ...                   | 3                             |
| 34...                       | 90               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 12000                   | 5.9                     | 10              | 87                              | 4.8                     | 1                     | 2                             |
| 35...                       | 76               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 28                     | 11500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 36...                       | 101              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 12500                   | 5.8                     | 5               | 71                              | 4.2                     | ...                   | 1                             |
| 37...                       | 86               | 28  | 27    | 26                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19                     | 11500                   | 5.6                     | 8               | 133                             | 4.3                     | ...                   | 1                             |
| 38...                       | *32              | 10  | 10    | 9                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 12000                   | 6.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 39...                       | 117              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 12000                   | 5.9                     | 7               | 67                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |
| 40...                       | 122              | 40  | 40    | 39                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 34                     | 11500                   | 5.6                     | 6               | 55                              | 3.8                     | 3                     | 2                             |
| 41...                       | 60               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17                     | 12000                   | 5.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 42...                       | 38               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 11000                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |
| 43...                       | 64               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 12000                   | 5.8                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | 2                             |
| SP-23...                    | 4297             | 1353  | 1318  | 1294                         | 24                             | 32            | 28                           | 4                              | 3           | 1142                   | 13000                   | 5.5                     | 201             | 74                              | 3.8                     | 6                     | 82                            |
| 2...                        | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 5...                        | 87               | 31  | 26    | 26                           | ...                            | 5             | 2                            | 3                              | ...         | 22                     | 11500                   | 5.0                     | 9               | 59                              | 3.4                     | ...                   | 4                             |
| 9...                        | 75               | 25  | 24    | 23                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 24                     | 11500                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 10...                       | 103              | 32  | 28    | 28                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 27                     | 11500                   | 5.2                     | 5               | 57                              | 3.8                     | 1                     | 3                             |
| 11...                       | 95               | 29  | 29    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 12500                   | 5.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 12...                       | 106              | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 26                     | 11500                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |
| 13...                       | 21               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 12500                   | 4.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 14...                       | 72               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 14500                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 16...                       | 81               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 12000                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |
| 17...                       | 95               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26                     | 12500                   | 5.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 18...                       | 109              | 32  | 32    | 31                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 12000                   | 5.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 19...                       | 115              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 32                     | 12500                   | 6.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |
| 20...                       | 101              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 26                     | 13000                   | 5.5                     | 5               | 68                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |
| 21...                       | 105              | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 27                     | 12000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |
| 22...                       | 69               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 16000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 23...                       | 64               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 14000                   | 4.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 24...                       | 99               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 14000                   | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 25...                       | 104              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 27                     | 13000                   | 5.4                     | 5               | 68                              | 4.2                     | ...                   | 3                             |
| 26...                       | 115              | 32  | 32    | 31                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 12500                   | 5.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 27...                       | 96               | 32  | 29    | 29                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 28                     | 13000                   | 5.8                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 28...                       | 111              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 13500                   | 5.5                     | 5               | 94                              | 5.4                     | ...                   | ...                           |
| 29...                       | 88               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 13000                   | 5.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 30...                       | 88               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25                     | 13000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 31...                       | 74               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 14000                   | 5.3                     | 5               | 67                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |
| 32...                       | 108              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 13500                   | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 33...                       | 106              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30                     | 12000                   | 5.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 34...                       | 54               | 14  | 13    | 11                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 8                      | 14000                   | 6.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 35...                       | 116              | 35  | 30    | 30                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | 1           | 28                     | 11500                   | 5.3                     | 7               | 64                              | 3.7                     | ...                   | 4                             |
| 36...                       | 102              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 30                     | 13000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |
| 37...                       | 90               | 35  | 35    | 34                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29                     | 13500                   | 5.4                     | 6               | 64                              | 3.2                     | ...                   | 1                             |
| 38...                       | 93               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 13000                   | 5.6                     | 5               | 98                              | 5.0                     | ...                   | 1                             |
| 39...                       | 91               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 11500                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 40...                       | 92               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24                     | 12500                   | 5.5                     | 6               | 75                              | 4.5                     | ...                   | 1                             |
| 41...                       | 122              | 35  | 34    | 30                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 28                     | 14000                   | 6.0                     | 7               | 57                              | 2.9                     | ...                   | 3                             |
| 42...                       | 135              | 36  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 32                     | 14000                   | 5.9                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | 6                             |
| 44...                       | 105              | 34  | 32    | 30                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | 1           | 27                     | 13500                   | 5.9                     | 7               | 75                              | 4.1                     | ...                   | 1                             |
| 45...                       | 77               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21                     | 13000                   | 5.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 46...                       | 96               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28                     | 13000                   | 5.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 47...                       | 92               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23                     | 12500                   | 5.3                     | 9               | 83                              | 2.9                     | ...                   | 4                             |
| 48...                       | 91               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27                     | 12000                   | 5.6                     | 6               | 66                              | 4.0                     | 2                     | ...                           |
| 49...                       | 99               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 31                     | 13500                   | 5.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 50...                       | 118              | 48  | 47    | 45                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 25                     | 16500                   | 5.2                     | 22              | 71                              | 2.7                     | ...                   | 1                             |
| 51...                       | 42               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 13500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 52...                       | 57               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14                     | 14000                   | 5.9                     | 10              | 152                             | 2.7                     | ...                   | ...                           |
| 53...                       | 38               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 12000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 54...                       | 127              | 42  | 41    | 33                           | 8                              | 1             | 1                            | ...                            | 1           | 20                     | 14000                   | 5.6                     | 22              | 65                              | 3.7                     | ...                   | 3                             |
| 56...                       | 75               | 20  | 20    | 18                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 12500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |
| 57...                       | 39               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 15000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 58...                       | 51               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 17000                   | 5.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| SP-24...                    | *3003            | 884   | 823   | 777                          | 46                             | 58            | 48                           | 10                             | 3           | 679                    | 12000                   | 5.1                     | 197             | 58                              | 4.0                     | 2                     | 75                            |
| 3...                        | 57               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 10                     | 9000                    | 5.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 4...                        | 23               | 5   | 5     | 4                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 9...                        | 63               | 25  | 24    | 22                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22                     | 12000                   | 4.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 14...                       | 92               | 26  | 23    | 23                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 23                     | 14000                   | 4.4                     | 3               | ...                             | ...                     | 1                     | 5                             |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |                   |                              |                                |     |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|------------------------------|--------------------------------|-----|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                | Deteriorating     |                              |                                |     |             | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         |                       |                               |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total             | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |     | Dilapidated | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  |   |       |                              |                                | With flush toilet | No flush toilet              |                                |     |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
| 15...                       | 72               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 25          | 12500                  | 4.4                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 16...                       | 62               | 21  | 19    | 19                           | ...                            | 3                 | 1                            | 2                              | ... | 21          | 12000                  | 4.7                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 19...                       | 36               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 9           | 10500                  | 5.1                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 23...                       | 86               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2                 | 1                            | 1                              | ... | 21          | 9500                   | 5.3                     | 5                       | 54              | 4.0                             | ...                     | 1                     |                               |
| 24...                       | 60               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 18          | 11000                  | 5.3                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 25...                       | 18               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 27...                       | 82               | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2                 | 2                            | ...                            | ... | 26          | 13000                  | 4.9                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 3                     |                               |
| 28...                       | 86               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 26          | 11500                  | 4.9                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 29...                       | 86               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 19          | 10000                  | 5.1                     | 5                       | 68              | 4.6                             | ...                     | 2                     |                               |
| 30...                       | 82               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2                 | 2                            | ...                            | ... | 25          | 16000                  | 5.2                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 32...                       | **221            | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 33...                       | 39               | 11  | 10    | 7                            | 3                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 8           | 10500                  | 5.3                     | 3                       | ...             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 34...                       | 102              | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3                 | 3                            | ...                            | ... | 28          | 10500                  | 5.4                     | 5                       | 56              | 3.6                             | 1                       | 2                     |                               |
| 35...                       | 112              | 36  | 33    | 32                           | 1                              | 3                 | 3                            | ...                            | ... | 23          | 12000                  | 5.7                     | 13                      | 53              | 3.7                             | ...                     | 2                     |                               |
| 36...                       | 127              | 41  | 40    | 34                           | 6                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 28          | 8500                   | 5.1                     | 12                      | 50              | 3.8                             | ...                     | 3                     |                               |
| 37...                       | 88               | 29  | 26    | 21                           | 5                              | 3                 | 3                            | ...                            | ... | 20          | 9500                   | 5.2                     | 8                       | 55              | 3.6                             | ...                     | 4                     |                               |
| 38...                       | 154              | 44  | 30    | 28                           | 2                              | 14                | 2                            | ...                            | ... | 25          | 9000                   | 5.2                     | 18                      | 55              | 4.2                             | ...                     | 10                    |                               |
| 39...                       | 121              | 37  | 30    | 24                           | 6                              | 7                 | 3                            | ...                            | ... | 24          | 10000                  | 5.5                     | 12                      | 51              | 4.4                             | ...                     | 3                     |                               |
| 40...                       | 119              | 38  | 34    | 27                           | 7                              | 4                 | 4                            | ...                            | ... | 25          | 10000                  | 5.6                     | 12                      | 48              | 3.8                             | ...                     | 5                     |                               |
| 41...                       | 127              | 34  | 30    | 30                           | ...                            | 4                 | 3                            | 1                              | ... | 22          | 12000                  | 5.5                     | 12                      | 67              | 4.2                             | ...                     | 3                     |                               |
| 42...                       | 40               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 15          | 18500                  | 4.5                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 43...                       | 68               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 24          | 13000                  | 4.8                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 44...                       | 116              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 24          | 12000                  | 5.0                     | 7                       | 66              | 4.4                             | ...                     | 6                     |                               |
| 45...                       | 60               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 21          | 19000                  | 4.5                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 46...                       | 90               | 34  | 34    | 32                           | 2                              | ...               | 2                            | ...                            | ... | 29          | 10500                  | 5.4                     | 5                       | 59              | 3.6                             | ...                     | 1                     |                               |
| 47...                       | 144              | 42  | 40    | 34                           | 6                              | 2                 | 2                            | ...                            | ... | 26          | 11000                  | 5.3                     | 15                      | 57              | 4.3                             | ...                     | 4                     |                               |
| 48...                       | 96               | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 24          | 10000                  | 5.5                     | 9                       | 59              | 4.1                             | ...                     | 1                     |                               |
| 49...                       | 136              | 49  | 49    | 46                           | 3                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 26          | 9500                   | 5.5                     | 22                      | 57              | 3.8                             | ...                     | 4                     |                               |
| 55...                       | 36               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 11          | 12500                  | 4.7                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 56...                       | 36               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2                 | 2                            | ...                            | ... | 11          | 15000                  | 5.0                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 58...                       | 66               | 20  | 20    | 18                           | 2                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 15          | 10000                  | 5.5                     | 5                       | ...             | 3.6                             | ...                     | 2                     |                               |
| SP-25...                    | *4522            | 1523  | 1426  | 1344                         | 82                             | 91                | 75                           | 16                             | ... | 6           | 872                    | 11500                   | 5.5                     | 631             | 67                              | 4.1                     | 16                    | 108                           |
| 1...                        | 132              | 42  | 34    | 34                           | ...                            | 8                 | 8                            | ...                            | ... | 23          | 8000                   | 5.5                     | 19                      | 93              | 4.3                             | ...                     | 3                     |                               |
| 2...                        | 136              | 45  | 45    | 37                           | 8                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 31          | 10500                  | 5.4                     | 13                      | 114             | 3.8                             | 1                       | 4                     |                               |
| 3...                        | 74               | 28  | 6     | 4                            | 2                              | 22                | 16                           | 6                              | ... | 14          | ...                    | 4.3                     | 14                      | 118             | 3.7                             | ...                     | 1                     |                               |
| 4...                        | 137              | 43  | 43    | 41                           | 2                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 36          | 12000                  | 5.6                     | 7                       | 173             | 4.4                             | ...                     | 4                     |                               |
| 5...                        | *171             | 52  | 52    | 49                           | 3                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 28          | 10000                  | 4.8                     | 23                      | 60              | 4.2                             | ...                     | 6                     |                               |
| 6...                        | 82               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 23          | 13500                  | 5.0                     | 9                       | 50              | 3.3                             | 3                       | 1                     |                               |
| 7...                        | 41               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 3           | ...                    | ...                     | 17                      | 91              | 3.5                             | ...                     | 1                     |                               |
| 8...                        | 97               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 26          | 12500                  | 5.5                     | 4                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 9...                        | **106            | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 18          | 12500                  | 5.3                     | 19                      | 75              | 3.8                             | ...                     | 2                     |                               |
| 10...                       | 88               | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 28          | 11500                  | 5.0                     | 8                       | 60              | 3.8                             | ...                     | 1                     |                               |
| 11...                       | 121              | 42  | 41    | 34                           | 7                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 23          | 11500                  | 5.0                     | 19                      | 57              | 4.6                             | ...                     | 1                     |                               |
| 12...                       | 115              | 41  | 41    | 39                           | 2                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 23          | 11000                  | 5.3                     | 17                      | 61              | 4.5                             | ...                     | 2                     |                               |
| 13...                       | 119              | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 26          | 11500                  | 6.1                     | 7                       | 62              | 4.4                             | ...                     | 2                     |                               |
| 14...                       | 127              | 43  | 37    | 33                           | 4                              | 6                 | 6                            | ...                            | ... | 25          | 12500                  | 5.4                     | 18                      | 65              | 4.1                             | 3                       | 5                     |                               |
| 15...                       | 169              | 51  | 50    | 48                           | 2                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 24          | 10500                  | 5.4                     | 25                      | 71              | 4.5                             | ...                     | 7                     |                               |
| 16...                       | 124              | 48  | 40    | 36                           | 4                              | ...               | 4                            | ...                            | 4   | 21          | 9500                   | 5.7                     | 23                      | 44              | 4.1                             | ...                     | 7                     |                               |
| 17...                       | 142              | 50  | 50    | 49                           | 1                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 21          | 9500                   | 5.5                     | 28                      | 73              | 4.5                             | ...                     | 2                     |                               |
| 18...                       | 169              | 49  | 44    | 41                           | 3                              | 5                 | 5                            | ...                            | ... | 24          | 9000                   | 5.5                     | 24                      | 62              | 4.5                             | ...                     | 6                     |                               |
| 19...                       | 184              | 52  | 47    | 47                           | ...                            | 5                 | 3                            | 2                              | ... | 24          | 10000                  | 6.0                     | 28                      | 62              | 4.2                             | 1                       | 5                     |                               |
| 20...                       | 168              | 55  | 55    | 54                           | 1                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 26          | 12000                  | 4.9                     | 29                      | 62              | 4.2                             | ...                     | 3                     |                               |
| 21...                       | 126              | 48  | 46    | 41                           | 5                              | 2                 | 2                            | ...                            | ... | 24          | 11000                  | 5.3                     | 22                      | 64              | 4.1                             | 5                       | 3                     |                               |
| 22...                       | 134              | 40  | 39    | 37                           | 2                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 25          | 11000                  | 5.9                     | 15                      | 67              | 4.0                             | 1                       | 5                     |                               |
| 23...                       | 90               | 31  | 28    | 28                           | ...                            | 3                 | 3                            | ...                            | ... | 20          | 13500                  | 5.3                     | 11                      | 67              | 4.0                             | ...                     | 2                     |                               |
| 24...                       | 132              | 43  | 43    | 43                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 22          | 12500                  | 5.6                     | 21                      | 80              | 4.0                             | ...                     | 1                     |                               |
| 25...                       | 106              | 38  | 37    | 36                           | 1                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 31          | 12500                  | 5.6                     | 7                       | 79              | 4.3                             | ...                     | 2                     |                               |
| 26...                       | 88               | 32  | 31    | 30                           | 1                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 28          | 11000                  | 5.3                     | 4                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| 27...                       | *137             | 43  | 40    | 38                           | 2                              | 3                 | 3                            | ...                            | ... | 25          | 11500                  | 6.0                     | 18                      | 70              | 4.4                             | ...                     | 3                     |                               |
| 28...                       | 119              | 36  | 35    | 34                           | 1                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 28          | 11500                  | 5.9                     | 8                       | 65              | 4.4                             | ...                     | 4                     |                               |
| 29...                       | 114              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 30          | 11000                  | 5.7                     | 4                       | ...             | ...                             | ...                     | 4                     |                               |
| 30...                       | *141             | 38  | 37    | 34                           | 3                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 27          | 11000                  | 5.9                     | 11                      | 58              | 4.5                             | ...                     | 4                     |                               |
| 31...                       | 146              | 57  | 57    | 44                           | 13                             | ...               | ...                          | ...                            | ... | 25          | 13500                  | 5.4                     | 30                      | 61              | 3.5                             | ...                     | 2                     |                               |
| 32...                       | 127              | 45  | 45    | 45                           | ...                            | ...               | ...                          | ...                            | ... | 28          | 11000                  | 6.0                     | 16                      | 63              | 4.4                             | ...                     | 1                     |                               |
| 33...                       | 87               | 37  | 37    | 32                           | 5                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 8           | ...                    | 4.4                     | 28                      | 56              | 4.2                             | ...                     | 4                     |                               |
| 34...                       | 83               | 26  | 26    | 21                           | 5                              | ...               | ...                          | ...                            | ... | 9           | 9000                   | 6.0                     | 17                      | 57              | 4.1                             | 1                       | ...                   |                               |
| 35...                       | 110              | 42  | 34    | 33                           | 1                              | 8                 | 4                            | ...                            | ... | 18          | 12000                  | 5.5                     | 22                      | 63              | 4.0                             | 1                       | ...                   |                               |
| 36...                       | 76               | 29  | 24    | 24                           | ...                            | 4                 | 4                            | ...                            | ... | 14          | 9500                   | 5.1                     | 14                      | 62              | 4.6                             | ...                     | 2                     |                               |
| 37...                       | 65               | 26  | 24    | 21                           | 3                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 15          | 11000                  | 5.7                     | 11                      | 59              | 3.5                             | ...                     | 2                     |                               |
| 38...                       | 89               | 32  | 23    | 23                           | ...                            | 9                 | 9                            | ...                            | ... | 16          | 13500                  | 5.4                     | 16                      | 60              | 4.1                             | ...                     | 1                     |                               |
| 39...                       | 24               | 8   | 7     | 6                            | 1                              | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 5           | ...                    | 5.2                     | 3                       | ...             | ...                             | ...                     | ...                   |                               |
| 40...                       | 26               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | 1                 | 1                            | ...                            | ... | 7           | 11000                  | 5.6                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | 1                     |                               |
| SP-26...                    | *4337            | 1409  | 1014  | 915                          | 99                             | 355               | 280                          | 73                             | 2   | 40          | 742                    | 8500                    | 5.4                     | 616             | 56                              | 4.0                     | 10                    | 163                           |
| 2...                        | 24               | 7   | 1     | 1                            | ...                            | 6                 | 5                            | ...                            | 1   | 5           | ...                    | 4.8                     | 2                       | ...             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 5...                        | 110              | 35  | 23    | 21                           | 2                              | 12                | 9                            | 2                              | 1   | 20          | 10000                  | 6.3                     | 14                      | 54              | 4.7                             | ...                     | 5                     |                               |
| 6...                        | 36               | 11  | 1     | 1                            | ...                            | 10                | 10                           | ...                            | ... | 10          | 8000                   | 5.5                     | 1                       | ...             | ...                             | ...                     | 2                     |                               |
| 7...                        | 83               | 27  | 8     | 8                            | ...                            | 18                | 15                           | 3                              | ... | 18          | 7500                   | 5.2                     | 9                       | 50              | 4.1                             | ...                     | 2                     |                               |
| 8...                        | 129              | 53  | 21    | 13                           | 8                              | 31                | 14                           | 17                             | ... | 18          | 8500                   | 5.6                     | 33                      | 44              | 3.2                             | ...                     | 4                     |                               |
| 9...                        | 153              | 50  | 27    | 24                           | 3                              | 20                | 15                           | 5                              | ... | 3           | 9000                   | 5.2                     | 21                      | 56              | 4.1                             | ...                     | 5                     |                               |
| 10...                       | 106              | 36  | 25    | 22                           | 3                              | 11                | 8                            | 3                              | ... | 24          | 9500                   | 4.9                     | 12                      | 48              | 4.0                             | ...                     | 5                     |                               |
| 11...                       | 157              | 50  | 12    | 12                           | ...                            | 35                | 30                           | 5                              | ... | 3           | 40                     | 6500                    | 5.3                     | 7               | 53                              | 4.3                     | ...                   | 7                             |
| 12...                       | 172              | 57  | 40    | 33                           | 7                              | 13                | 12                           | 1                              | ... | 4           | 31                     | 7500                    | 5.2                     | 23              | 50                              | 4.3                     | 1                     | 3                             |
| 13...                       | 155              | 46  | 31    | 29                           | 2                              | 12                | 8                            | 4                              | ... | 3           | 30                     | 9000                    | 5.2                     | 14              | 52                              | 4.3                     | ...                   | 5                             |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                   |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                            |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|----------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                   |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                            | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | With flush toilet | No flush toilet | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
| 14...                       | 159              | 51  | 42                           | 35                             | 7     | 9                            | 6                              | 3                 | ...             | ...   | 35                      | 7000                   | 5.3                     | 14    | 62                         | 3.7                     | ... | 8   |                       |                               |
| 15...                       | 112              | 29  | 24                           | 24                             | ...   | 4                            | 4                              | ...               | ...             | 1     | 20                      | 9500                   | 6.1                     | 9     | 49                         | 4.0                     | ... | 4   |                       |                               |
| 16...                       | 149              | 43  | 25                           | 24                             | 1     | 18                           | 18                             | ...               | ...             | ...   | 22                      | 8500                   | 5.3                     | 21    | 88                         | 4.4                     | ... | 7   |                       |                               |
| 17...                       | 140              | 49  | 21                           | 19                             | 2     | 28                           | 24                             | 4                 | ...             | ...   | 18                      | 8500                   | 4.9                     | 28    | 56                         | 4.0                     | ... | 6   |                       |                               |
| 18...                       | 44               | 14  | 14                           | 12                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 8                       | 10000                  | 5.1                     | 6     | 48                         | 4.7                     | ... | 3   |                       |                               |
| 19...                       | 172              | 57  | 47                           | 43                             | 4     | 9                            | 7                              | 2                 | ...             | 1     | 36                      | 8500                   | 5.4                     | 18    | 55                         | 3.7                     | 2   | 4   |                       |                               |
| 20...                       | 186              | 54  | 45                           | 40                             | 5     | 9                            | 8                              | 1                 | ...             | ...   | 22                      | 9000                   | 5.1                     | 30    | 57                         | 3.9                     | ... | 9   |                       |                               |
| 21...                       | 74               | 26  | 26                           | 22                             | 4     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 14                      | ...                    | 5.1                     | 12    | 53                         | 2.7                     | ... | ... |                       |                               |
| 22...                       | 126              | 40  | 33                           | 33                             | ...   | 7                            | 4                              | 3                 | ...             | ...   | 26                      | 9000                   | 5.7                     | 13    | 53                         | 4.3                     | 2   | 4   |                       |                               |
| 23...                       | 174              | 54  | 33                           | 31                             | 2     | 19                           | 17                             | 2                 | ...             | 2     | 22                      | 9000                   | 4.8                     | 30    | 56                         | 4.0                     | ... | 9   |                       |                               |
| 24...                       | 136              | 46  | 30                           | 29                             | 1     | 13                           | 11                             | 2                 | ...             | 3     | 25                      | 9000                   | 5.7                     | 18    | 54                         | 4.0                     | ... | 6   |                       |                               |
| 25...                       | 175              | 58  | 55                           | 52                             | 3     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 3     | 30                      | 9000                   | 5.6                     | 27    | 56                         | 3.8                     | ... | 7   |                       |                               |
| 26...                       | 120              | 43  | 36                           | 35                             | 1     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | 4     | 25                      | 8500                   | 5.8                     | 14    | 55                         | 3.9                     | ... | 2   |                       |                               |
| 27...                       | 160              | 55  | 55                           | 48                             | 7     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 25                      | 10000                  | 5.8                     | 30    | 84                         | 4.0                     | 2   | 6   |                       |                               |
| 28...                       | 197              | 56  | 28                           | 26                             | 2     | 27                           | 23                             | 4                 | ...             | 1     | 34                      | 8500                   | 5.2                     | 20    | 50                         | 4.3                     | 1   | 11  |                       |                               |
| 29...                       | 151              | 41  | 23                           | 23                             | ...   | 14                           | 10                             | 4                 | ...             | 4     | 23                      | 9000                   | 5.3                     | 18    | 61                         | 4.6                     | 1   | 10  |                       |                               |
| 30...                       | *213             | 57  | 50                           | 50                             | ...   | 3                            | 3                              | ...               | ...             | 4     | 24                      | 8500                   | 5.5                     | 31    | 56                         | 4.2                     | ... | 9   |                       |                               |
| 31...                       | 129              | 43  | 42                           | 40                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 1     | 30                      | 9500                   | 5.4                     | 11    | 49                         | 3.8                     | ... | 3   |                       |                               |
| 32...                       | 121              | 43  | 39                           | 35                             | 4     | 4                            | 4                              | ...               | ...             | ...   | 26                      | 9000                   | 5.7                     | 17    | 57                         | 4.2                     | ... | 2   |                       |                               |
| 33...                       | *131             | 51  | 51                           | 42                             | 9     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 10                      | 10500                  | 5.4                     | 38    | 55                         | 4.0                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 34...                       | 125              | 45  | 44                           | 35                             | 9     | 1                            | ...                            | 1                 | ...             | ...   | 15                      | 8500                   | 5.3                     | 28    | 49                         | 3.3                     | ... | 5   |                       |                               |
| 35...                       | 98               | 32  | 28                           | 22                             | 6     | 3                            | ...                            | 3                 | ...             | 1     | 12                      | 7500                   | 5.3                     | 17    | 56                         | 4.4                     | ... | 3   |                       |                               |
| 36...                       | 120              | 50  | 34                           | 31                             | 3     | 16                           | 12                             | 4                 | ...             | ...   | 17                      | 9500                   | 5.2                     | 30    | 54                         | 3.5                     | ... | 3   |                       |                               |
| SP-27...                    | *3258            | 1004  | 809                          | 758                            | 51    | 193                          | 152                            | 41                | ...             | 2     | 500                     | 9000                   | 5.7                     | 473   | 56                         | 4.1                     | 11  | 117 |                       |                               |
| 1...                        | 4                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... |                       |                               |
| 2...                        | 68               | 21  | 19                           | 18                             | 1     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 13                      | 10500                  | 6.0                     | 7     | 64                         | 4.4                     | ... | 1   |                       |                               |
| 3...                        | 46               | 15  | 8                            | 7                              | 1     | 7                            | 4                              | 3                 | ...             | ...   | 9                       | 10500                  | 5.8                     | 5     | 55                         | 3.4                     | ... | 2   |                       |                               |
| 4...                        | 44               | 14  | 10                           | 10                             | ...   | 4                            | 2                              | 2                 | ...             | ...   | 8                       | 10000                  | 6.5                     | 3     | ...                        | ...                     | 1   | 4   |                       |                               |
| 5...                        | 12               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 1                       | ...                    | ...                     | 4     | ...                        | ...                     | ... | ... |                       |                               |
| 6...                        | 75               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 11                      | 11000                  | 5.5                     | 12    | 58                         | 3.7                     | ... | 4   |                       |                               |
| 7...                        | 92               | 19  | 14                           | 14                             | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...   | 11                      | 9000                   | 5.7                     | 8     | 56                         | 4.3                     | ... | 7   |                       |                               |
| 8...                        | 53               | 15  | 12                           | 11                             | 1     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 12                      | 8500                   | 6.1                     | 3     | ...                        | ...                     | ... | 2   |                       |                               |
| 9...                        | 19               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 2                       | ...                    | ...                     | 3     | ...                        | ...                     | ... | ... |                       |                               |
| 10...                       | 70               | 19  | 16                           | 16                             | ...   | 3                            | 2                              | 1                 | ...             | ...   | 13                      | 10000                  | 5.9                     | 6     | 68                         | 4.3                     | ... | 3   |                       |                               |
| 11...                       | 63               | 22  | 16                           | 11                             | 5     | 6                            | 1                              | 5                 | ...             | ...   | 14                      | 9000                   | 6.6                     | 8     | 45                         | 2.8                     | ... | 1   |                       |                               |
| 12...                       | 50               | 11  | 9                            | 8                              | 1     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 8                       | 9000                   | 6.4                     | 3     | ...                        | ...                     | ... | 3   |                       |                               |
| 13...                       | 21               | 17  | 17                           | ...                            | 3     | 1                            | 2                              | ...               | ...             | 1     | 9                       | 10000                  | 5.7                     | 11    | 52                         | 4.5                     | ... | 1   |                       |                               |
| 14...                       | 50               | 15  | 9                            | 9                              | ...   | 6                            | 4                              | 2                 | ...             | ...   | 11                      | 8000                   | 5.6                     | 4     | ...                        | ...                     | 1   | 3   |                       |                               |
| 15...                       | 100              | 32  | 14                           | 12                             | 2     | 18                           | 17                             | 1                 | ...             | ...   | 14                      | 8000                   | 5.4                     | 17    | 45                         | 4.5                     | ... | 1   |                       |                               |
| 16...                       | 85               | 26  | 25                           | 23                             | 2     | 1                            | 1                              | ...               | ...             | ...   | 15                      | 8500                   | 5.8                     | 10    | 57                         | 4.7                     | ... | 3   |                       |                               |
| 17...                       | 51               | 20  | 15                           | 11                             | 4     | 5                            | 3                              | 2                 | ...             | ...   | 13                      | 8500                   | 5.5                     | 7     | 54                         | 4.1                     | ... | 4   |                       |                               |
| 18...                       | 77               | 30  | 23                           | 19                             | 4     | 7                            | 5                              | 2                 | ...             | ...   | 16                      | 7500                   | 4.9                     | 11    | 53                         | 3.6                     | ... | 2   |                       |                               |
| 19...                       | 60               | 19  | 19                           | 17                             | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 15                      | 9500                   | 5.6                     | 4     | ...                        | ...                     | ... | 1   |                       |                               |
| 20...                       | 75               | 21  | 12                           | 10                             | 2     | 9                            | 8                              | 1                 | ...             | ...   | 12                      | 8500                   | 5.7                     | 8     | 49                         | 4.1                     | 1   | 3   |                       |                               |
| 21...                       | 56               | 24  | 22                           | 22                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 12                      | 8500                   | 5.2                     | 10    | 52                         | 4.7                     | ... | ... |                       |                               |
| 22...                       | 87               | 29  | 21                           | 16                             | 5     | 8                            | 8                              | ...               | ...             | ...   | 17                      | 8500                   | 5.2                     | 11    | 48                         | 4.4                     | ... | 3   |                       |                               |
| 23...                       | 77               | 24  | 20                           | 20                             | 4     | 4                            | 2                              | 2                 | ...             | ...   | 8                       | 9500                   | 6.3                     | 15    | 46                         | 4.3                     | ... | 4   |                       |                               |
| 24...                       | 191              | 58  | 40                           | 38                             | 2     | 18                           | 16                             | 2                 | ...             | ...   | 30                      | 8500                   | 5.3                     | 26    | 82                         | 4.3                     | 2   | 10  |                       |                               |
| 25...                       | 225              | 75  | 63                           | 55                             | 8     | 12                           | 8                              | 4                 | ...             | ...   | 32                      | 8000                   | 5.2                     | 40    | 52                         | 3.9                     | ... | 8   |                       |                               |
| 26...                       | *98              | 28  | 17                           | 16                             | 1     | 11                           | 8                              | 3                 | ...             | ...   | 13                      | 9000                   | 5.3                     | 15    | 44                         | 3.9                     | ... | 5   |                       |                               |
| 27...                       | 18               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 2                       | ...                    | ...                     | 4     | ...                        | 3                       | ... | 1   |                       |                               |
| 28...                       | *86              | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 14                      | 9000                   | 5.6                     | 9     | 50                         | 4.1                     | ... | 3   |                       |                               |
| 29...                       | 94               | 28  | 22                           | 22                             | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | 1     | 14                      | 11500                  | 6.1                     | 14    | 63                         | 4.4                     | ... | 3   |                       |                               |
| 30...                       | 62               | 19  | 17                           | 17                             | ...   | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 12                      | 10500                  | 6.0                     | 6     | 56                         | 4.2                     | ... | 1   |                       |                               |
| 31...                       | 62               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 10                      | 10000                  | 5.5                     | 6     | 63                         | 4.3                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 32...                       | 55               | 16  | 16                           | 15                             | 1     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 11                      | 10000                  | 6.1                     | 5     | ...                        | 5.6                     | ... | 1   |                       |                               |
| 33...                       | 215              | 69  | 57                           | 55                             | 2     | 12                           | 9                              | 3                 | ...             | ...   | 26                      | 9500                   | 5.7                     | 42    | 63                         | 4.1                     | 1   | 10  |                       |                               |
| 34...                       | 102              | 32  | 32                           | 31                             | 1     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 21                      | 9500                   | 6.0                     | 11    | 55                         | 3.9                     | ... | 2   |                       |                               |
| 35...                       | 214              | 74  | 50                           | 46                             | 4     | 24                           | 19                             | 5                 | ...             | ...   | 20                      | 9000                   | 5.9                     | 51    | 51                         | 4.0                     | 1   | 7   |                       |                               |
| 36...                       | *94              | 31  | 29                           | 29                             | ...   | 2                            | 1                              | 1                 | ...             | ...   | 9                       | 9000                   | 4.7                     | 21    | 59                         | 4.4                     | ... | 3   |                       |                               |
| 37...                       | 68               | 22  | 17                           | 16                             | 1     | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...   | 17                      | ...                    | 5.1                     | 15    | 52                         | 3.9                     | ... | 3   |                       |                               |
| 38...                       | *126             | 38  | 33                           | 33                             | ...   | 5                            | 5                              | ...               | ...             | ...   | 8                       | 8000                   | 5.6                     | 20    | 66                         | 4.2                     | ... | 3   |                       |                               |
| 39...                       | 48               | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 6                       | 7000                   | 6.3                     | 7     | 69                         | 4.7                     | ... | 1   |                       |                               |
| 40...                       | 65               | 18  | 16                           | 15                             | 1     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | ...   | 7                       | 10500                  | 6.0                     | 10    | 58                         | 3.0                     | ... | 3   |                       |                               |
| 41...                       | 6                | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... |                       |                               |
| SP-28...                    | *1753            | 627   | 496                          | 425                            | 71    | 96                           | 80                             | 16                | ...             | 35    | 190                     | 10500                  | 5.6                     | 410   | 55                         | 3.5                     | 4   | 55  |                       |                               |
| 1...                        | 3                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                        | ...                     | ... | ... |                       |                               |
| 2...                        | 32               | 11  | 8                            | 6                              | 2     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 3     | 6                       | 4500                   | 5.2                     | 5     | 46                         | 4.4                     | ... | 1   |                       |                               |
| 3...                        | 113              | 46  | 46                           | 29                             | 17    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 21                      | 9000                   | 5.8                     | 23    | 42                         | 3.0                     | ... | 3   |                       |                               |
| 4...                        | 73               | 20  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | 2     | 16                      | 11000                  | 5.7                     | 4     | ...                        | ...                     | ... | 2   |                       |                               |
| 5...                        | 37               | 11  | 8                            | 8                              | ...   | 1                            | 1                              | ...               | ...             | 2     | 8                       | 10500                  | 6.1                     | 3     | ...                        | ...                     | ... | 1   |                       |                               |
| 6...                        | 55               | 18  | 15                           | 13                             | 2     | 3                            | 3                              | ...               | ...             | ...   | 11                      | 11500                  | 6.4                     | 7     | 50                         | 4.4                     | ... | 3   |                       |                               |
| 7...                        | *79              | 26  | 26                           | 22                             | 4     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 8                       | 10000                  | 5.8                     | 18    | 61                         | 4.1                     | ... | 2   |                       |                               |
| 8...                        | 52               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 9                       | 15500                  | 5.9                     | 8     | 61                         | 4.4                     | ... | 3   |                       |                               |
| 9...                        | 118              | 40  | 40                           | 39                             | 1     | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 24                      | 10500                  | 5.5                     | 16    | 65                         | 4.5                     | 1   | 2   |                       |                               |
| 10...                       | 91               | 42  | 42                           | 23                             | 19    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 9                       | 13000                  | 4.9                     | 28    | 56                         | 3.2                     | ... | 3   |                       |                               |
| 11...                       | 52               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 6                       | 15500                  | 6.2                     | 10    | 68                         | 4.7                     | ... | 1   |                       |                               |
| 12...                       | 8                | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | 7     | 61                         | 2.0                     | ... | ... |                       |                               |
| 13...                       | 169              | 66  | 66                           | 48                             | 18    | ...                          | ...                            | ...               | ...             | ...   | 13                      | 10000                  | 5.2                     | 51    | 48                         | 3.7                     | ... | 9   |                       |                               |
| 14...                       | 94               | 42  | 38                           | 34                             | 4     | 2                            | 2                              | ...               | ...             | 2     | 11                      | 10500                  | 4.7                     | 29    | 78                         | 3.6                     | 1   | 3   |                       |                               |
| 15...                       | 85               | 41  | 26                           | 26                             | ...   | 14                           | 14                             | ...               | ...             | ...   | 7                       | ...                    | 4.6                     | 32    | 57                         | 4.1                     | ... | ... |                       |                               |
| 16...                       | 75               | 27  | 11                           | 9                              | 2     | 13                           | 10                             | 3                 | ...             | 3     | 10                      | 11500                  | 6.5                     | 16    | 50                         | 3.6                     | ... | 2   |                       |                               |
| 17...                       | 84               | 37  | 10                           | 10                             | ...   | 27                           | 17                             | 10                | ...             | ...   | 7                       | ...                    | 5.3                     | 29    | 46                         | 2.7                     | ... | 3   |                       |                               |
| 18...                       | 64               | 24  | 7                            | 5                              | 2     | 16                           | 16                             | ...               | ...             | 1     | 8                       | ...                    | 4.8                     | 15    | 36                         | 3.3                     | ... | 3   |                       |                               |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                              |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 101 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                              |     |
| 25...                       | 66               | 21  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 2           | 2              | ...                     | ...                     | 19              | 55                              | 4.9                     | 1                     | 2                            |     |
| 30...                       | *117             | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 2                            | 3                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 5               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 47...                       | 116              | 77  | 59    | 59                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 17          | 2              | ...                     | ...                     | 67              | 55                              | 2.4                     | 1                     | 7                            |     |
| 51...                       | 99               | 23  | 16    | 16                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 10             | 10000                   | 6.6                     | 12              | 69                              | 5.3                     | ...                   | 5                            |     |
| 60...                       | 6                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 61...                       | 7                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| SP-29...                    | 2147             | 493   | 480   | 476                          | 4                              | 7             | 6                            | 1                              | ...         | 6              | 32                      | 9500                    | 6.1             | 455                             | 42                      | 4.9                   | 66                           | 119 |
| 2...                        | 55               | 13  | 4     | 4                            | ...                            | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 6              | 9                       | 7500                    | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | 2                            | ... |
| 11...                       | 305              | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 47              | 51                              | 6.2                     | 3                     | 18                           | ... |
| 12...                       | 111              | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 15000                   | 5.7                     | 11              | 48                              | 6.9                     | 2                     | 7                            | ... |
| 13...                       | 47               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 8               | 44                              | 5.8                     | 1                     | 4                            | ... |
| 30...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 32...                       | 649              | 110   | 109   | 108                          | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 10             | 7500                    | 6.3                     | 100             | 45                              | 5.9                     | 27                    | 38                           | ... |
| 33...                       | 696              | 243   | 240   | 240                          | 3                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 239             | 39                              | 3.8                     | 24                    | 33                           | ... |
| 34...                       | 280              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 46              | 43                              | 6.0                     | 9                     | 17                           | ... |
| SP-30...                    | *2366            | 724   | 421   | 400                          | 21                             | 217           | 178                          | 39                             | ...         | 86             | 285                     | 9500                    | 5.6             | 388                             | 52                      | 4.0                   | 2                            | 119 |
| 1...                        | 77               | 18  | 11    | 9                            | 2                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 2              | 12                      | 11500                   | 6.5             | 6                               | 66                      | 4.3                   | 2                            | 2   |
| 2...                        | 39               | 9   | 4     | 4                            | ...                            | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 1              | 7                       | 12000                   | 6.9             | 2                               | ...                     | ...                   | 2                            | ... |
| 3...                        | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 4...                        | 22               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 5...                        | 82               | 22  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 3                       | ...                     | ...             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 6...                        | 52               | 16  | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 11500                   | 6.1                     | 5               | 77                              | 4.6                     | 2                     | 1                            | ... |
| 7...                        | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 7              | 10000                   | 6.4                     | 6               | 59                              | 4.5                     | ...                   | 1                            | ... |
| 9...                        | 12               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 11...                       | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 12...                       | 149              | 51  | 14    | 14                           | ...                            | 25            | 22                           | 3                              | ...         | 12             | 18                      | ...                     | 5.5             | 24                              | 48                      | 4.1                   | ...                          | 12  |
| 13...                       | 130              | 41  | 29    | 29                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 2              | 19                      | 9500                    | 6.3             | 18                              | 61                      | 4.3                   | ...                          | 3   |
| 14...                       | 163              | 41  | 29    | 29                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 6              | 14                      | 8500                    | 5.1             | 24                              | 55                      | 4.6                   | 1                            | 8   |
| 15...                       | 78               | 19  | 8     | 8                            | ...                            | 11            | 10                           | 1                              | ...         | ...            | 6                       | 9500                    | 6.2             | 13                              | 47                      | 4.7                   | ...                          | 5   |
| 16...                       | 55               | 20  | 16    | 15                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 10             | ...                     | 5.3                     | 10              | 46                              | 4.1                     | ...                   | ...                          |     |
| 17...                       | 47               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | ...                     | 5.1                     | 8               | 42                              | 4.6                     | ...                   | 1                            |     |
| 18...                       | 32               | 10  | 6     | 6                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 8               | 55                              | 3.6                     | ...                   | 1                            |     |
| 20...                       | 18               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 6               | 48                              | 3.5                     | ...                   | 2                            |     |
| 21...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 22...                       | 19               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 23...                       | 39               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.0                     | 7               | 57                              | 4.0                     | ...                   | 2                            |     |
| 24...                       | 105              | 42  | 34    | 28                           | 6                              | 6             | 5                            | 1                              | ...         | 2              | 19                      | 9000                    | 5.3             | 21                              | 49                      | 3.8                   | ...                          | 4   |
| 25...                       | 32               | 10  | 10    | 8                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.8                     | 5               | 54                              | 4.4                     | ...                   | 1                            |     |
| 26...                       | *166             | 61  | 27    | 25                           | 2                              | 34            | 18                           | 16                             | ...         | 12             | 9000                    | 4.9                     | 43              | 50                              | 3.0                     | ...                   | 8                            |     |
| 27...                       | 117              | 25  | 2     | 2                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22             | 8                       | 5500                    | 5.4             | 15                              | 46                      | 5.3                   | ...                          | 11  |
| 28...                       | 132              | 41  | 19    | 18                           | 1                              | 20            | 18                           | 2                              | ...         | 2              | 15                      | 7000                    | 5.3             | 24                              | 55                      | 4.1                   | ...                          | 6   |
| 31...                       | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 33...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 34...                       | 14               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 36...                       | 52               | 16  | 5     | 3                            | 2                              | 8             | 1                            | 7                              | ...         | 3              | 6                       | ...                     | 5.7             | 9                               | 40                      | 2.2                   | ...                          | 4   |
| 37...                       | 195              | 59  | 42    | 42                           | ...                            | 15            | 15                           | ...                            | ...         | 2              | 23                      | 10000                   | 5.1             | 31                              | 62                      | 4.2                   | ...                          | 12  |
| 38...                       | 8                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          | ... |
| 39...                       | 119              | 34  | 30    | 30                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 9000                    | 5.7             | 16                              | 56                      | 4.0                   | ...                          | 5   |
| 40...                       | 26               | 7   | 6     | 5                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 43...                       | 18               | 5   | 2     | 2                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 48...                       | 48               | 9   | 1     | 1                            | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 49...                       | 42               | 15  | 9     | 9                            | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...         | 2              | ...                     | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 50...                       | 29               | 15  | 7     | 6                            | 1                              | 8             | 2                            | 6                              | ...         | 6              | 9500                    | 5.3                     | 7               | 49                              | 4.0                     | ...                   | 1                            |     |
| 51...                       | 25               | 12  | 11    | 8                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 12              | 41                              | 3.4                     | ...                   | ...                          |     |
| 52...                       | 32               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.2                     | 6               | 58                              | 3.5                     | ...                   | ...                          |     |
| 53...                       | 28               | 6   | ...   | ...                          | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 4              | 2                       | ...                     | ...             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 55...                       | 44               | 11  | 3     | 3                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 2                       | ...                     | ...             | 9                               | 53                      | 4.2                   | ...                          | 3   |
| 56...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 57...                       | 27               | 9   | 1     | 1                            | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 58...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 9                               | 54                      | 3.0                   | ...                          | 4   |
| 62...                       | 13               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 63...                       | 7                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | ...                     | ...                     | ...             | 5                               | 34                      | 3.4                   | 1                            | 2   |
| SP-31...                    | *2438            | 846   | 578   | 482                          | 96                             | 255           | 217                          | 38                             | ...         | 13             | 321                     | 11000                   | 5.6             | 473                             | 58                      | 3.7                   | 2                            | 86  |
| 6...                        | 78               | 27  | 10    | 8                            | 2                              | 15            | 13                           | 2                              | ...         | 2              | 12                      | 8000                    | 4.9             | 13                              | 42                      | 4.5                   | ...                          | 4   |
| 7...                        | 79               | 23  | 10    | 8                            | 2                              | 10            | 8                            | 2                              | ...         | 3              | 10                      | ...                     | 5.6             | 12                              | 55                      | 4.8                   | ...                          | 4   |
| 9...                        | 13               | 10  | 1     | 1                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 7                               | 59                      | 3.6                   | ...                          | ... |
| 11...                       | 22               | 14  | 14    | 10                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 11                              | 89                      | 2.7                   | ...                          | ... |
| 12...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 13...                       | 44               | 14  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 14...                       | 48               | 14  | 4     | 4                            | ...                            | 10            | 9                            | 1                              | ...         | 6              | ...                     | 5.8                     | 8               | 56                              | 4.3                     | ...                   | 2                            |     |
| 15...                       | 78               | 28  | 7     | 6                            | 1                              | 21            | 16                           | 5                              | ...         | 5              | 8500                    | 5.2                     | 9               | 62                              | 4.3                     | ...                   | 2                            |     |
| 16...                       | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 11500                   | 6.1                     | 12              | 59                              | 4.7                     | ...                   | 2                            |     |
| 17...                       | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 19...                       | 54               | 16  | 1     | 1                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 21...                       | 32               | 17  | 2     | 2                            | ...                            | 14            | 12                           | 2                              | ...         | 1              | 6                       | ...                     | 5.5             | 10                              | 62                      | 4.5                   | ...                          | 1   |
| 22...                       | 27               | 10  | 3     | 3                            | ...                            | 15            | 9                            | 6                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 12                              | 56                      | 3.8                   | ...                          | ... |
| 23...                       | 107              | 37  | 37    | 36                           | 1                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 9               | 60                              | 3.8                     | ...                   | ...                          |     |
| 24...                       | 147              | 61  | 53    | 50                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 9000                    | 5.4                     | 20              | 66                              | 3.8                     | ...                   | 4                            |     |
| 25...                       | 168              | 46  | 46    | 39                           | 7                              | ...           | 8                            | 8                              | ...         | 28             | 9500                    | 5.5                     | 29              | 54                              | 3.1                     | 1                     | 5                            |     |
| 26...                       | 13               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 10500                   | 6.0                     | 25              | 49                              | 3.9                     | ...                   | ...                          |     |
| 28...                       | *89              | 28  | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 29...                       | *84              | 26  | 9     | 4                            | 5                              | 24            | 13                           | 11                             | ...         | 8              | ...                     | 4.3                     | 8               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                          |     |
| 30...                       | 107              | 30  | 7     | 4                            | ...                            | 17            | 14                           | 3                              | ...         | 13             | 9500                    | 6.2                     | 13              | 54                              | 3.5                     | ...                   | 3                            |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                | 23            | 23                           | ...                            | ...         | 13             | 9500                    | 5.8                     | 15              | 53                              | 4.5                     | ...                   | 7                            |     |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |     |
| 18...                       | 52               | 14  | 13    | 9                            | 4                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 12500                   | 7.6             | 6                               | 55                      | 3.0                   | ...                           | 1               |     |
| 19...                       | 75               | 30  | 20    | 17                           | 3                              | 10            | 4                            | ...                            | 6           | ...            | 6                       | ...                     | 5.0             | 22                              | 59                      | 3.4                   | ...                           | 2               |     |
| 20...                       | 75               | 26  | 24    | 15                           | 9                              | 2             | 2                            | ...                            | 8           | ...            | 8                       | ...                     | 5.4             | 17                              | 56                      | 2.6                   | ...                           | 3               |     |
| 21...                       | 86               | 27  | 27    | 23                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | 13          | ...            | 13                      | ...                     | 6.6             | 14                              | 66                      | 3.0                   | ...                           | 1               |     |
| 22...                       | 59               | 26  | 24    | 22                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | 8           | ...            | 8                       | ...                     | 5.3             | 16                              | 75                      | 3.8                   | ...                           | 2               |     |
| 23...                       | 60               | 19  | 19    | 15                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | 11          | 12000          | 11                      | 12000                   | 6.4             | 7                               | 66                      | 3.6                   | ...                           | 3               |     |
| 24...                       | 93               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 13          | 11500          | 13                      | 11500                   | 6.2             | 15                              | 62                      | 3.7                   | ...                           | 3               |     |
| 26...                       | **27             | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 6           | 9000           | 6                       | 9000                    | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 27...                       | 36               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 12          | 12000          | 12                      | 12000                   | 5.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |     |
| 28...                       | 120              | 31  | 28    | 28                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | 24          | 12000          | 24                      | 12000                   | 6.8             | 6                               | 63                      | 3.8                   | 1                             | ...             |     |
| 29...                       | 53               | 18  | 18    | 17                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | 11          | 11000          | 11                      | 11000                   | 5.8             | 7                               | 69                      | 4.1                   | ...                           | 3               |     |
| 30...                       | *172             | 55  | 55    | 52                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | 26          | 12500          | 26                      | 12500                   | 5.8             | 27                              | 79                      | 3.9                   | ...                           | 2               |     |
| 31...                       | 85               | 28  | 26    | 18                           | 8                              | 2             | 2                            | ...                            | 13          | 10500          | 13                      | 10500                   | 5.7             | 13                              | 64                      | 3.5                   | ...                           | 1               |     |
| 32...                       | 15               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 1           | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 5                               | 71                      | 4.0                   | ...                           | ...             |     |
| 33...                       | 81               | 37  | 35    | 27                           | 8                              | 1             | 1                            | ...                            | 14          | 13000          | 14                      | 13000                   | 6.4             | 21                              | 70                      | 2.3                   | ...                           | 3               |     |
| 34...                       | 101              | 46  | 45    | 34                           | 11                             | 1             | 1                            | ...                            | 20          | 12500          | 20                      | 12500                   | 6.1             | 26                              | 66                      | 2.8                   | ...                           | 2               |     |
| 35...                       | 96               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 20          | 21000          | 20                      | 21000                   | 8.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 36...                       | *102             | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 26          | 17000          | 26                      | 17000                   | 7.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 37...                       | 85               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 26          | 18000          | 26                      | 18000                   | 6.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 38...                       | 80               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 18          | 28000          | 18                      | 28000                   | 8.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 39...                       | 94               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 17          | 23000          | 17                      | 23000                   | 8.9             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 40...                       | 89               | 31  | 31    | 24                           | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | 19          | 20000          | 19                      | 20000                   | 7.7             | 12                              | 57                      | 3.5                   | ...                           | 2               |     |
| 41...                       | 60               | 31  | 26    | 23                           | 3                              | 5             | 1                            | 4                              | 6           | 12500          | 6                       | 12500                   | 5.5             | 24                              | 81                      | 2.6                   | ...                           | ...             |     |
| 42...                       | 83               | 31  | 22    | 16                           | 6                              | 9             | 3                            | 6                              | 12          | 13500          | 12                      | 13500                   | 6.4             | 19                              | 84                      | 2.1                   | ...                           | 3               |     |
| 43...                       | 53               | 27  | 20    | 11                           | 9                              | 7             | ...                          | 7                              | 9           | 13000          | 9                       | 13000                   | 5.9             | 17                              | 52                      | 2.0                   | ...                           | 1               |     |
| 44...                       | **127            | 37  | 37    | 31                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | 9           | ...            | 9                       | ...                     | 6.0             | 28                              | 74                      | 3.4                   | ...                           | 2               |     |
| 45...                       | *99              | 28  | 28    | 21                           | 7                              | ...           | 2                            | ...                            | 12          | 16500          | 12                      | 16500                   | 7.2             | 15                              | 61                      | 3.5                   | ...                           | 3               |     |
| 46...                       | 37               | 12  | 10    | 8                            | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | 6           | 12000          | 6                       | 12000                   | 7.3             | 6                               | 58                      | 4.0                   | 2                             | ...             |     |
| 47...                       | 111              | 42  | 34    | 29                           | 5                              | 8             | 6                            | 2                              | 21          | 12500          | 21                      | 12500                   | 6.8             | 19                              | 66                      | 3.8                   | ...                           | 1               |     |
| 48...                       | 67               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 10          | 12500          | 10                      | 12500                   | 6.0             | 12                              | 89                      | 4.8                   | ...                           | 2               |     |
| 49...                       | 75               | 26  | 23    | 21                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | 8           | 13500          | 8                       | 13500                   | 7.1             | 18                              | 78                      | 3.7                   | ...                           | 1               |     |
| 50...                       | 157              | 38  | 37    | 37                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 26          | 13000          | 26                      | 13000                   | 6.8             | 11                              | 90                      | 5.2                   | ...                           | 7               |     |
| 51...                       | 54               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 6           | 16000          | 6                       | 16000                   | 7.5             | 10                              | 70                      | 3.8                   | ...                           | 1               |     |
| 52...                       | 111              | 41  | 35    | 29                           | 6                              | 6             | 6                            | ...                            | 18          | 15000          | 18                      | 15000                   | 6.8             | 21                              | 64                      | 3.7                   | ...                           | 2               |     |
| 53...                       | **90             | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 10          | 15500          | 10                      | 15500                   | 8.0             | 8                               | 71                      | 5.0                   | ...                           | 2               |     |
| 54...                       | **28             | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 3           | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 55...                       | 66               | 29  | 29    | 24                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | 10          | 16000          | 10                      | 16000                   | 6.9             | 19                              | 66                      | 4.1                   | ...                           | 1               |     |
| 56...                       | 43               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 9           | ...            | 9                       | ...                     | 6.3             | 5                               | 86                      | 5.2                   | ...                           | ...             |     |
| 57...                       | 193              | 89  | 89    | 85                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | 30          | 15000          | 30                      | 15000                   | 6.5             | 59                              | 72                      | 2.7                   | ...                           | 3               |     |
| 58...                       | 115              | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | 25          | 15000          | 25                      | 15000                   | 6.7             | 7                               | 69                      | 4.3                   | ...                           | 3               |     |
| 59...                       | 85               | 28  | 28    | 26                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | 20          | 12000          | 20                      | 12000                   | 6.4             | 7                               | 76                      | 4.9                   | ...                           | ...             |     |
| 60...                       | 60               | 27  | 27    | 26                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | 8           | 14000          | 8                       | 14000                   | 6.5             | 18                              | 88                      | 3.1                   | ...                           | 1               |     |
| 61...                       | 52               | 23  | 20    | 20                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | 4           | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 18                              | 71                      | 3.5                   | ...                           | ...             |     |
| SP-34...                    | **3131           | 1052  | 1004  | 939                          | 65                             | 40            | 25                           | 15                             | 8           | 453            | 453                     | 12000                   | 5.7             | 543                             | 70                      | 3.8                   | 2                             | 91              |     |
| 1...                        | 62               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 11          | 12000          | 11                      | 12000                   | 5.5             | 11                              | 73                      | 4.0                   | ...                           | 1               |     |
| 6...                        | 27               | 15  | 8     | 8                            | ...                            | 7             | ...                          | 7                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 14                              | 51                      | 3.0                   | ...                           | ...             |     |
| 7...                        | 66               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 15          | 11000          | 15                      | 11000                   | 5.3             | 20                              | 67                      | 3.3                   | ...                           | ...             |     |
| 8...                        | 136              | 51  | 48    | 40                           | 8                              | 3             | 3                            | ...                            | 9           | 9500           | 9                       | 9500                    | 5.7             | 37                              | 72                      | 4.2                   | 1                             | 7               |     |
| 11...                       | 110              | 49  | 47    | 47                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | 13          | 12000          | 13                      | 12000                   | 6.3             | 33                              | 74                      | 3.5                   | ...                           | ...             |     |
| 12...                       | **172            | 29  | 29    | 26                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | 22          | 13000          | 22                      | 13000                   | 6.2             | 6                               | 59                      | 2.3                   | ...                           | ...             |     |
| 13...                       | 169              | 76  | 76    | 76                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 13          | 11500          | 13                      | 11500                   | 6.1             | 62                              | 80                      | 3.7                   | ...                           | ...             |     |
| 14...                       | 118              | 48  | 42    | 40                           | 2                              | 6             | 4                            | 2                              | 19          | 12500          | 19                      | 12500                   | 5.6             | 26                              | 73                      | 3.9                   | ...                           | ...             |     |
| 15...                       | **98             | 58  | 58    | 49                           | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | 10          | 13000          | 10                      | 13000                   | 5.2             | 42                              | 60                      | 2.8                   | ...                           | 1               |     |
| 19...                       | 59               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 9           | 13500          | 9                       | 13500                   | 5.8             | 10                              | 78                      | 4.2                   | ...                           | 1               |     |
| 22...                       | 74               | 25  | 24    | 22                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | 12          | 13000          | 12                      | 13000                   | 5.5             | 13                              | 66                      | 3.4                   | ...                           | 3               |     |
| 27...                       | 5                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 30...                       | **372            | 14  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | 2           | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 9                               | 65                      | 5.9                   | ...                           | 1               |     |
| 31...                       | 32               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 8500           | ...                     | 8500                    | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 32...                       | 131              | 52  | 51    | 49                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 34             | 11500                   | 34                      | 11500           | 5.2                             | 17                      | 65                    | 3.6                           | 1               | 1   |
| 33...                       | 45               | 19  | 15    | 14                           | 1                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 7              | 12000                   | 7                       | 12000           | 5.6                             | 12                      | 61                    | 4.1                           | ...             | ... |
| 34...                       | **119            | 39  | 38    | 32                           | 6                              | 1             | 1                            | ...                            | 15          | 12500          | 15                      | 12500                   | 5.6             | 21                              | 67                      | 3.3                   | ...                           | 4               |     |
| 35...                       | 79               | 20  | 19    | 17                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | 12          | 11500          | 12                      | 11500                   | 5.9             | 8                               | 67                      | 4.1                   | ...                           | 4               |     |
| 40...                       | 27               | 8   | 6     | 5                            | 1                              | 2             | 1                            | 1                              | 6           | 12000          | 6                       | 12000                   | 4.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 43...                       | 25               | 12  | 9     | 9                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | 5           | 10500          | 5                       | 10500                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 44...                       | 48               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 15             | 13500                   | 1                       | 13500           | 5.3                             | 5                       | 75                    | 5.8                           | ...             | ... |
| 45...                       | 121              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 38          | 12000          | 38                      | 12000                   | 5.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 46...                       | 96               | 30  | 29    | 27                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | 20          | 10000          | 20                      | 10000                   | 5.0             | 9                               | 75                      | 4.3                   | ...                           | 8               |     |
| 47...                       | 16               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 49...                       | 22               | 21  | 21    | 13                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | 2           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 11                              | 63                      | 2.7                   | ...                           | ...             |     |
| 50...                       | 42               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | 9           | 12000          | 9                       | 12000                   | 6.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 51...                       | 62               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 13          | 13000          | 13                      | 13000                   | 6.3             | 5                               | 84                      | 5.0                   | ...                           | ...             |     |
| 52...                       | 49               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 10          | 11500          | 10                      | 11500                   | 6.5             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |     |
| 53...                       | 42               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 12          | 12500          | 12                      | 12500                   | 6.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |     |
| 54...                       | 83               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 11          | 14500          | 11                      | 14500                   | 6.4             | 17                              | 81                      | 3.9                   | ...                           | ...             |     |
| 55...                       | 76               | 36  | 36    | 33                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | 12          | 15500          | 12                      | 15500                   | 6.2             | 21                              | 76                      | 3.8                   | ...                           | ...             |     |
| 56...                       | 12               | 6   | 6     | 5                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | 3           | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 57...                       | 43               | 17  | 15    | 13                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | 14          | 10000          | 14                      | 10000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |     |
| 60...                       | 96               | 37  | 35    | 33                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | 15          | 10500          | 15                      | 10500                   | 5.9             | 20                              | 69                      | 4.8                   | ...                           | ...             |     |
| 61...                       | 70               | 24  | 23    | 20                           | 3                              | 1             | ...                          | 1                              | 9           | 10500          | 9                       | 10500                   | 5.6             | 14                              | 63                      | 4.0                   | ...                           | 4               |     |
| 62...                       | 116              | 53  | 53    | 47                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | 10          | 11500          | 10                      | 11500                   | 5.8             | 42                              | 57                      | 3.5                   | ...                           | 1               |     |
| 63...                       | 83               | 31  | 31    | 30                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | 14          | 13000          | 14                      | 13000                   | 6.2             | 16                              | 79                      | 4.8                   | ...                           | ...             |     |
| 64...                       | 60               | 20  | 20    | 19                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | 9           | 12500          | 9                       | 12500                   | 6.2             | 10                              | 73                      | 3.3                   | ...                           | ...             |     |
| 65...                       | 68               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 11          | 12000          | 11                      | 12000                   | 5.6             | 9                               | 85                      | 4.4                   | ...                           | ...             |     |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                   |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | With flush toilet |
| SP-35...                    | *3939            | 1294  | 1115  | 1033                         | 82                             | 144           | 120                          | 24                             | ...         | 35             | 758                     | 12000                   | 5.7             | 492                             | 65                      | 4.0                   | 767                           | 106               |
| 1...                        | 85               | 35  | 21    | 19                           | 2                              | 11            | 11                           | ...                            | ...         | 3              | 14                      | 10000                   | 5.7             | 18                              | 57                      | 3.7                   | 17                            | 3                 |
| 2...                        | 120              | 45  | 43    | 28                           | 15                             | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13000                   | 6.6             | 24                              | 56                      | 3.1                   | 10                            | 2                 |
| 3...                        | *106             | 33  | 30    | 28                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 10500                   | 5.3             | 16                              | 69                      | 4.8                   | 14                            | 1                 |
| 4...                        | *143             | 43  | 39    | 39                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12500                   | 5.7             | 25                              | 68                      | 4.6                   | 15                            | 2                 |
| 5...                        | 59               | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 13                      | 15000                   | 4.9             | 12                              | 63                      | 3.3                   | 3                             | 4                 |
| 6...                        | 57               | 23  | 20    | 18                           | 2                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 12                      | 11000                   | 6.0             | 9                               | 63                      | 4.2                   | 3                             | 2                 |
| 7...                        | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 8...                        | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 9...                        | 22               | 9   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 7                       | 15000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | 6                             | 1                 |
| 10...                       | 140              | 42  | 30    | 28                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 8              | 21                      | 12000                   | 5.4             | 21                              | 63                      | 4.3                   | 21                            | 2                 |
| 11...                       | 107              | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 5.8             | 6                               | 61                      | 3.5                   | 11                            | 3                 |
| 12...                       | 128              | 41  | 34    | 32                           | 2                              | 7             | 4                            | 3                              | ...         | ...            | 29                      | 11000                   | 5.7             | 10                              | 78                      | 4.0                   | 22                            | 6                 |
| 13...                       | 50               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12000                   | 5.4             | 6                               | 73                      | 4.8                   | 9                             | ...               |
| 14...                       | 64               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 12500                   | 5.9             | 5                               | 185                     | 4.8                   | 11                            | 2                 |
| 15...                       | 97               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 5.7             | 8                               | 83                      | 4.6                   | 21                            | 2                 |
| 16...                       | 115              | 43  | 42    | 38                           | 4                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11000                   | 5.8             | 15                              | 58                      | 3.8                   | 17                            | 2                 |
| 17...                       | 113              | 37  | 32    | 32                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 6.0             | 7                               | 61                      | 5.6                   | 13                            | 1                 |
| 18...                       | 110              | 35  | 23    | 21                           | 2                              | 12            | 9                            | 3                              | ...         | ...            | 21                      | 10500                   | 5.9             | 12                              | 65                      | 4.3                   | 26                            | 5                 |
| 19...                       | *198             | 50  | 43    | 43                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 4              | 30                      | 9500                    | 5.9             | 19                              | 61                      | 5.4                   | 38                            | 9                 |
| 20...                       | 84               | 28  | 28    | 27                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 5.4             | 13                              | 73                      | 3.3                   | 19                            | 3                 |
| 21...                       | 60               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13000                   | 5.3             | 2                               | ...                     | ...                   | 14                            | 1                 |
| 22...                       | 67               | 27  | 25    | 15                           | 10                             | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 13                      | 16000                   | 5.5             | 13                              | 42                      | 2.2                   | 21                            | 2                 |
| 23...                       | 128              | 39  | 24    | 22                           | 2                              | 13            | 13                           | ...                            | ...         | 2              | 20                      | 11500                   | 5.7             | 17                              | 68                      | 4.5                   | 30                            | 3                 |
| 24...                       | 89               | 31  | 28    | 28                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11000                   | 5.8             | 2                               | ...                     | ...                   | 7                             | 1                 |
| 25...                       | 74               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14000                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | 14                            | 1                 |
| 26...                       | 82               | 37  | 35    | 35                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 18000                   | 5.0             | 20                              | 76                      | 4.1                   | 17                            | ...               |
| 27...                       | **56             | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 22                              | 70                      | 4.0                   | 1                             | ...               |
| 28...                       | 81               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 4.9             | 3                               | ...                     | ...                   | 16                            | 2                 |
| 29...                       | 104              | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.6             | 3                               | ...                     | ...                   | 25                            | 4                 |
| 30...                       | 129              | 34  | 23    | 23                           | ...                            | 11            | 11                           | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11500                   | 5.8             | 12                              | 60                      | 5.1                   | 26                            | 7                 |
| 32...                       | 38               | 15  | 15    | 14                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 14000                   | 5.5             | 2                               | ...                     | ...                   | 12                            | 1                 |
| 33...                       | 76               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 6.3             | 6                               | 50                      | 4.7                   | 21                            | 2                 |
| 34...                       | 119              | 44  | 44    | 38                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12000                   | 5.8             | 16                              | 51                      | 3.3                   | 42                            | 3                 |
| 35...                       | *122             | 41  | 22    | 21                           | 1                              | 19            | 16                           | 3                              | ...         | ...            | 19                      | 9500                    | 6.6             | 17                              | 56                      | 4.1                   | 34                            | 3                 |
| 37...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 38...                       | 11               | 5   | 5     | 3                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 2                               | ...                     | ...                   | 4                             | ...               |
| 43...                       | 9                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 45...                       | 41               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 21                              | 75                      | 3.5                   | ...                           | ...               |
| 46...                       | 81               | 26  | 23    | 23                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10500                   | 5.0             | 7                               | 63                      | 4.1                   | 23                            | 1                 |
| 47...                       | **107            | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12500                   | 6.3             | 1                               | ...                     | ...                   | 8                             | ...               |
| 48...                       | 107              | 30  | 29    | 28                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11000                   | 6.5             | 7                               | 61                      | 5.1                   | 26                            | 3                 |
| 49...                       | 53               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 10500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | 14                            | ...               |
| 50...                       | 86               | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 2              | 8                       | 11000                   | 5.8             | 19                              | 65                      | 4.7                   | 22                            | 2                 |
| 51...                       | 124              | 32  | 30    | 26                           | 4                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 1              | 14                      | 10000                   | 5.8             | 17                              | 63                      | 4.4                   | 25                            | 7                 |
| 52...                       | 179              | 58  | 35    | 23                           | 12                             | 13            | 10                           | 3                              | ...         | 10             | 28                      | 10000                   | 5.9             | 25                              | 66                      | 4.1                   | 51                            | 9                 |
| 53...                       | 106              | 40  | 25    | 16                           | 9                              | 12            | 3                            | 9                              | ...         | 3              | 18                      | 11000                   | 5.9             | 21                              | 46                      | 2.1                   | 34                            | 4                 |
| SP-36...                    | *2412            | 773   | 453   | 413                          | 40                             | 300           | 214                          | 82                             | 4           | 20             | 290                     | 9000                    | 5.7             | 431                             | 63                      | 4.1                   | 403                           | 109               |
| 1...                        | 34               | 12  | 6     | 5                            | 1                              | 6             | 4                            | 2                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 6.0             | 7                               | 45                      | 3.7                   | ...                           | ...               |
| 2...                        | 116              | 34  | 25    | 19                           | 6                              | 9             | 6                            | 3                              | ...         | ...            | 13                      | 12000                   | 6.0             | 19                              | 95                      | 3.3                   | 6                             | 8                 |
| 3...                        | 42               | 18  | 12    | 9                            | 3                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 2              | 7                       | 9000                    | 5.9             | 10                              | 36                      | 4.0                   | 9                             | ...               |
| 4...                        | *94              | 32  | 27    | 23                           | 4                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 10000                   | 6.0             | 20                              | 58                      | 3.3                   | 11                            | 2                 |
| 5...                        | *166             | 52  | 34    | 32                           | 2                              | 18            | 10                           | 7                              | 1           | ...            | 20                      | 10000                   | 6.3             | 28                              | 86                      | 4.5                   | 29                            | 7                 |
| 6...                        | 188              | 52  | 31    | 30                           | 1                              | 21            | 18                           | 3                              | ...         | ...            | 26                      | 7500                    | 5.2             | 25                              | 57                      | 3.5                   | 20                            | 12                |
| 7...                        | 162              | 48  | 27    | 27                           | ...                            | 21            | 16                           | 5                              | ...         | ...            | 23                      | 8000                    | 5.3             | 24                              | 58                      | 3.8                   | 7                             | 6                 |
| 8...                        | 138              | 49  | 33    | 33                           | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | 3              | 22                      | 7000                    | 5.3             | 23                              | 98                      | 4.7                   | 8                             | 5                 |
| 9...                        | 197              | 55  | 30    | 30                           | ...                            | 22            | 21                           | 1                              | ...         | 3              | 18                      | 9500                    | 5.8             | 33                              | 52                      | 4.3                   | 28                            | 12                |
| 10...                       | 240              | 85  | 53    | 49                           | 4                              | 32            | 23                           | 9                              | ...         | ...            | 35                      | 7500                    | 5.2             | 42                              | 63                      | 4.0                   | 36                            | 13                |
| 11...                       | 132              | 44  | 33    | 28                           | 5                              | 10            | 8                            | 2                              | ...         | 1              | 18                      | 9000                    | 5.3             | 22                              | 56                      | 4.2                   | 26                            | 8                 |
| 12...                       | 125              | 41  | 23    | 18                           | 5                              | 18            | 7                            | 8                              | 3           | ...            | 13                      | 9500                    | 6.0             | 23                              | 54                      | 4.4                   | 25                            | 7                 |
| 13...                       | *133             | 43  | 23    | 20                           | 3                              | 20            | 13                           | 7                              | ...         | ...            | 14                      | 8500                    | 5.9             | 27                              | 67                      | 4.0                   | 40                            | 7                 |
| 14...                       | 41               | 10  | 7     | 7                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 9000                    | 6.5             | 4                               | ...                     | ...                   | 9                             | 2                 |
| 15...                       | 137              | 48  | 23    | 23                           | ...                            | 21            | 20                           | 1                              | ...         | 4              | 23                      | 9000                    | 5.8             | 20                              | 79                      | 4.6                   | 36                            | 2                 |
| 16...                       | 134              | 40  | 12    | 12                           | ...                            | 24            | 24                           | ...                            | ...         | 4              | 13                      | 10000                   | 5.9             | 24                              | 49                      | 5.0                   | 22                            | 5                 |
| 19...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 21...                       | 120              | 37  | 34    | 32                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | ...                     | 6.7             | 22                              | 56                      | 5.0                   | 31                            | 3                 |
| 22...                       | 148              | 57  | 18    | 14                           | 4                              | 39            | 7                            | 32                             | ...         | ...            | 7                       | 10000                   | 7.7             | 47                              | 51                      | 3.6                   | 45                            | 6                 |
| 23...                       | 48               | 12  | 2     | 2                            | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 1              | 4                       | ...                     | ...             | 8                               | 59                      | 4.9                   | 11                            | 3                 |
| 24...                       | 12               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| SP-37...                    | *2069            | 827   | 689   | 551                          | 138                            | 119           | 63                           | 56                             | ...         | 19             | 182                     | 11000                   | 5.7             | 595                             | 55                      | 3.3                   | 47                            | 84                |
| 1...                        | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...               |
| 2...                        | 100              | 35  | 27    | 14                           | 13                             | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.3             | 25                              | 49                      | 3.0                   | ...                           | 4                 |
| 3...                        | 86               | 40  | 38    | 20                           | 18                             | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11000                   | 5.6             | 22                              | 56                      | 3.6                   | ...                           | 2                 |
| 4...                        | 86               | 33  | 9     | 9                            | ...                            | 24            | 7                            | 17                             | ...         | ...            | 7                       | 13500                   | 5.3             | 26                              | 45                      | 3.1                   | 4                             | 5                 |
| 5...                        | 23               | 11  | 5     | 4                            | 1                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | 2              | 7                       | 9000                    | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | 1                             | 7                 |
| 6...                        | 92               | 33  | 27    | 17                           | 10                             | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | ...                     | 5.3             | 20                              | 53                      | 3.5                   | 1                             | 7                 |
| 7...                        | 56               | 17  | 17    | 16                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 6.3             | 11                              | 58                      | 4.6                   | 5                             | ...               |
| 8...                        | 60               | 18  | 18    | 14                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.9             | 8                               | 52                      | 4.9                   | ...                           | 1                 |
| 9...                        | 106              | 40  | 40    | 32                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 14500</                 |                 |                                 |                         |                       |                               |                   |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |                                |                 |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                       |                               |                         |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                 |             | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                         |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Dilapidated | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) |                       |                               | Average number of rooms |
|                             |                  |   |       |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                       |                               |                         |
| 23...                       | 270              | 82  | 40    | 38                           | 2                              | 42    | 21                           | 21                             | ...             | ...         | 31                     | 8500                    | 5.5                     | 41              | 45                              | 4.3                   | 19                            | 18                      |
| 24...                       | 251              | 84  | 79    | 65                           | 14                             | 5     | 5                            | ...                            | ...             | ...         | 30                     | 8500                    | 6.0                     | 48              | 48                              | 3.8                   | 2                             | 10                      |
| 25...                       | **286            | 94  | 90    | 69                           | 21                             | 4     | ...                          | 4                              | ...             | ...         | 10                     | 14500                   | 5.2                     | 83              | 65                              | 3.3                   | ...                           | 10                      |
| 27...                       | *332             | 221   | 200   | 184                          | 16                             | 12    | 2                            | 10                             | ...             | 9           | 9                      | 21000                   | 6.4                     | 197             | 59                              | 2.8                   | 1                             | 6                       |
| SP-38...                    | *2848            | 915   | 686   | 644                          | 42                             | 196   | 165                          | 30                             | 1               | 33          | 441                    | 12000                   | 6.0                     | 437             | 67                              | 4.0                   | 343                           | 84                      |
| 1...                        | 72               | 30  | 14    | 12                           | 2                              | 16    | 14                           | 2                              | ...             | ...         | 15                     | 11000                   | 6.2                     | 12              | 61                              | 4.1                   | 24                            | 1                       |
| 2...                        | 81               | 27  | 19    | 16                           | 3                              | 6     | 5                            | 1                              | ...             | 2           | 18                     | 10500                   | 5.6                     | 8               | 59                              | 4.4                   | 23                            | 2                       |
| 3...                        | 136              | 37  | 24    | 24                           | ...                            | 11    | 11                           | ...                            | ...             | 2           | 27                     | 12000                   | 6.1                     | 16              | 68                              | 4.7                   | 31                            | 2                       |
| 4...                        | 139              | 37  | 30    | 30                           | ...                            | 7     | 7                            | ...                            | ...             | ...         | 27                     | 11500                   | 6.8                     | 10              | 63                              | 4.1                   | 29                            | 7                       |
| 5...                        | *179             | 50  | 34    | 34                           | ...                            | 16    | 16                           | ...                            | ...             | ...         | 32                     | 10000                   | 4.9                     | 16              | 68                              | 4.1                   | 40                            | 4                       |
| 6...                        | 39               | 17  | 14    | 14                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...         | 9                      | 11500                   | 5.1                     | 6               | 79                              | 5.0                   | 4                             | ...                     |
| 7...                        | 140              | 44  | 38    | 38                           | ...                            | 6     | 6                            | ...                            | ...             | ...         | 17                     | 11500                   | 5.8                     | 25              | 73                              | 4.7                   | 12                            | ...                     |
| 8...                        | 119              | 46  | 42    | 42                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | 1           | 20                     | 12500                   | 5.9                     | 20              | 68                              | 4.3                   | 23                            | ...                     |
| 9...                        | 132              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 21                     | 13000                   | 6.7                     | 12              | 76                              | 4.8                   | 21                            | 1                       |
| 10...                       | 167              | 50  | 21    | 15                           | 6                              | 28    | 22                           | 5                              | 1               | 1           | 20                     | 12500                   | 5.5                     | 28              | 60                              | 3.6                   | 37                            | 9                       |
| 11...                       | 118              | 28  | 8     | 8                            | ...                            | 15    | 13                           | 2                              | ...             | 5           | 14                     | 12000                   | 6.2                     | 11              | 61                              | 4.4                   | 14                            | ...                     |
| 12...                       | 93               | 31  | 7     | 7                            | ...                            | 17    | 13                           | 4                              | ...             | ...         | 15                     | 10500                   | 5.3                     | 16              | 63                              | 3.8                   | 20                            | 5                       |
| 13...                       | 90               | 30  | 23    | 23                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | 7           | 11                     | 11500                   | 6.2                     | 15              | 64                              | 4.3                   | 12                            | 5                       |
| 14...                       | 149              | 58  | 24    | 16                           | 8                              | 30    | 21                           | 9                              | ...             | 4           | 17                     | 10500                   | 5.1                     | 38              | 55                              | 3.2                   | 3                             | 8                       |
| 15...                       | *133             | 38  | 34    | 30                           | 4                              | 4     | 4                            | ...                            | ...             | ...         | 16                     | 12500                   | 6.3                     | 21              | 77                              | 4.3                   | 9                             | 2                       |
| 16...                       | 131              | 36  | 34    | 34                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 28                     | 14500                   | 6.8                     | 8               | 75                              | 5.4                   | 12                            | 5                       |
| 17...                       | 178              | 70  | 60    | 60                           | ...                            | 10    | 10                           | ...                            | ...             | ...         | 22                     | 13000                   | 5.7                     | 43              | 68                              | 3.3                   | 11                            | 4                       |
| 18...                       | 129              | 43  | 43    | 43                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 22                     | 13000                   | 5.9                     | 21              | 78                              | 3.9                   | 1                             | 1                       |
| 19...                       | 84               | 34  | 31    | 30                           | 1                              | 3     | 1                            | 2                              | ...             | ...         | 10                     | 13000                   | 6.2                     | 23              | 74                              | 4.5                   | ...                           | 1                       |
| 20...                       | 127              | 44  | 43    | 43                           | ...                            | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 22                     | 13000                   | 5.9                     | 21              | 78                              | 4.0                   | 2                             | ...                     |
| 21...                       | *150             | 41  | 32    | 29                           | 3                              | 9     | 9                            | ...                            | ...             | ...         | 25                     | 12000                   | 6.5                     | 16              | 58                              | 3.4                   | 1                             | 2                       |
| 22...                       | 118              | 37  | 30    | 30                           | ...                            | 3     | 1                            | 2                              | ...             | 4           | 26                     | 12500                   | 6.7                     | 11              | 73                              | 3.8                   | 11                            | 3                       |
| 23...                       | 82               | 36  | 30    | 17                           | 13                             | 6     | 3                            | 3                              | ...             | ...         | 5                      | ...                     | 5.6                     | 30              | 57                              | 3.4                   | ...                           | ...                     |
| 24...                       | 62               | 18  | 18    | 16                           | 2                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 8                      | ...                     | 5.1                     | 10              | 71                              | 4.6                   | 3                             | ...                     |
| SP-39...                    | *3353            | 1368  | 378   | 266                          | 112                            | 661   | 432                          | 229                            | ...             | 329         | 290                    | 11000                   | 5.8                     | 991             | 55                              | 3.1                   | 369                           | 139                     |
| 1...                        | *167             | 47  | 16    | 14                           | 2                              | 21    | 21                           | ...                            | ...             | 10          | 16                     | 10500                   | 6.5                     | 26              | 68                              | 4.5                   | 34                            | 6                       |
| 2...                        | 199              | 55  | 16    | 16                           | ...                            | 30    | 24                           | 6                              | ...             | 9           | 21                     | 10000                   | 5.8                     | 34              | 60                              | 4.6                   | 47                            | 11                      |
| 3...                        | 130              | 18  | 14    | 14                           | 4                              | 5     | 5                            | ...                            | ...             | 21          | 18                     | 9500                    | 5.7                     | 26              | 64                              | 4.7                   | 40                            | 10                      |
| 4...                        | 165              | 41  | 11    | 11                           | ...                            | 22    | 19                           | 3                              | ...             | 8           | 20                     | 10000                   | 6.6                     | 20              | 61                              | 4.5                   | 35                            | 2                       |
| 5...                        | 91               | 27  | 11    | 10                           | 1                              | 12    | 9                            | 3                              | ...             | 4           | 14                     | 10000                   | 6.4                     | 13              | 57                              | 3.8                   | 25                            | 3                       |
| 6...                        | 83               | 30  | 8     | 8                            | ...                            | 15    | 15                           | ...                            | ...             | 7           | 17                     | 12500                   | 6.1                     | 13              | 61                              | 4.4                   | 15                            | ...                     |
| 7...                        | 203              | 64  | 14    | 13                           | 1                              | 37    | 35                           | 2                              | ...             | 13          | 17                     | 9000                    | 5.6                     | 43              | 62                              | 4.0                   | 41                            | 9                       |
| 8...                        | 192              | 86  | 36    | 17                           | 19                             | 29    | 16                           | 13                             | ...             | 21          | 22                     | 11500                   | 5.7                     | 59              | 54                              | 3.4                   | 39                            | 6                       |
| 9...                        | 202              | 74  | 8     | 8                            | ...                            | 56    | 32                           | 24                             | ...             | 10          | 16                     | 10000                   | 6.1                     | 53              | 58                              | 2.8                   | 32                            | 13                      |
| 10...                       | 225              | 90  | 34    | 32                           | 2                              | 47    | 25                           | 22                             | ...             | 9           | 14                     | ...                     | 5.4                     | 66              | 62                              | 3.3                   | 27                            | 12                      |
| 11...                       | **128            | 70  | 26    | 12                           | 14                             | 7     | 3                            | 4                              | ...             | 37          | 16                     | ...                     | 5.8                     | 44              | 42                              | 2.0                   | 1                             | 9                       |
| 12...                       | 183              | 78  | 5     | 5                            | ...                            | 66    | 32                           | 34                             | ...             | 7           | 16                     | 14500                   | 5.6                     | 60              | 59                              | 2.8                   | 1                             | ...                     |
| 13...                       | *140             | 54  | 14    | 9                            | 5                              | 37    | 28                           | 9                              | ...             | 3           | 4                      | ...                     | ...                     | 45              | 62                              | 3.6                   | 3                             | 6                       |
| 14...                       | *242             | 94  | 41    | 24                           | 17                             | 45    | 32                           | 13                             | ...             | 8           | 19                     | 11500                   | 6.7                     | 72              | 57                              | 3.3                   | 10                            | 8                       |
| 15...                       | 155              | 62  | 23    | 12                           | 11                             | 36    | 17                           | 19                             | ...             | 3           | 14                     | 11500                   | 6.6                     | 46              | 49                              | 2.7                   | 6                             | ...                     |
| 16...                       | **141            | 39  | 13    | 10                           | 3                              | 26    | 22                           | 4                              | ...             | ...         | 8                      | 10500                   | 6.1                     | 30              | 57                              | 3.5                   | ...                           | 6                       |
| 17...                       | 129              | 53  | 23    | 16                           | 7                              | 28    | 18                           | 10                             | ...             | 2           | 14                     | 11500                   | 5.1                     | 38              | 58                              | 3.3                   | 3                             | 7                       |
| 18...                       | 83               | 42  | 23    | 12                           | 11                             | 19    | 15                           | 4                              | ...             | ...         | 5                      | ...                     | 5.0                     | 33              | 59                              | 3.7                   | 3                             | 2                       |
| 19...                       | 307              | 190   | 30    | 15                           | 15                             | 42    | 22                           | 20                             | ...             | 118         | 13                     | ...                     | 4.0                     | 153             | 50                              | 2.2                   | 1                             | 20                      |
| 20...                       | 188              | 128   | 8     | 8                            | ...                            | 81    | 42                           | 39                             | ...             | 39          | 6                      | ...                     | 5.2                     | 117             | 46                              | 2.5                   | 6                             | ...                     |
| SP-40...                    | *3657            | 1826  | 1424  | 866                          | 558                            | 372   | 193                          | 179                            | ...             | 30          | 165                    | 11000                   | 5.4                     | 1492            | 54                              | 2.8                   | 161                           | 162                     |
| 1...                        | 63               | 18  | 9     | 9                            | ...                            | 9     | 9                            | ...                            | ...             | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | 14              | 57                              | 4.3                   | 9                             | 3                       |
| 2...                        | 78               | 14  | 5     | 5                            | ...                            | 4     | 4                            | ...                            | ...             | 5           | 4                      | ...                     | ...                     | 10              | 50                              | 4.7                   | 8                             | 7                       |
| 3...                        | 205              | 72  | 55    | 45                           | 10                             | 13    | 5                            | 8                              | ...             | 4           | 11                     | ...                     | 5.5                     | 53              | 63                              | 3.4                   | 29                            | 13                      |
| 4...                        | *196             | 59  | 41    | 31                           | 10                             | 15    | 9                            | 6                              | ...             | 3           | 13                     | 10500                   | 5.9                     | 43              | 56                              | 3.7                   | 47                            | 15                      |
| 5...                        | 255              | 84  | 50    | 15                           | 35                             | 34    | 23                           | 11                             | ...             | ...         | 16                     | 11500                   | 6.6                     | 62              | 53                              | 3.2                   | 18                            | 23                      |
| 6...                        | 208              | 107   | 90    | 70                           | 20                             | 17    | 8                            | 9                              | ...             | ...         | 12                     | 12500                   | 5.7                     | 83              | 65                              | 3.1                   | 27                            | 10                      |
| 7...                        | **82             | 17  | 14    | 14                           | ...                            | 3     | 3                            | ...                            | ...             | ...         | 6                      | 8500                    | 6.8                     | 10              | 56                              | 4.9                   | 6                             | 3                       |
| 8...                        | **99             | 18  | 16    | 16                           | ...                            | 2     | 2                            | ...                            | ...             | ...         | 13                     | 10000                   | 6.9                     | 5               | 68                              | 4.4                   | 5                             | 3                       |
| 9...                        | 184              | 92  | 52    | 33                           | 19                             | 28    | 4                            | 24                             | ...             | 12          | 4                      | ...                     | ...                     | 77              | 41                              | 2.8                   | 3                             | 10                      |
| 10...                       | 54               | 43  | 19    | 10                           | 9                              | 24    | 1                            | 23                             | ...             | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | 25              | 37                              | 2.3                   | ...                           | 3                       |
| 11...                       | 295              | 143   | 82    | 66                           | 16                             | 61    | 34                           | 27                             | ...             | ...         | 8                      | ...                     | 4.8                     | 129             | 56                              | 3.2                   | 1                             | 11                      |
| 12...                       | 333              | 180   | 170   | 86                           | 84                             | 10    | ...                          | 10                             | ...             | ...         | 11                     | 13000                   | 4.6                     | 145             | 52                              | 2.8                   | 2                             | 17                      |
| 13...                       | *182             | 80  | 74    | 74                           | ...                            | 6     | 6                            | ...                            | ...             | ...         | 6                      | ...                     | 6.0                     | 72              | 61                              | 3.2                   | 1                             | 5                       |
| 14...                       | **97             | 31  | 13    | 1                            | 12                             | 18    | 2                            | 16                             | ...             | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 28              | 40                              | 1.8                   | ...                           | 2                       |
| 15...                       | 379              | 248   | 248   | 139                          | 109                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 15                     | ...                     | 4.2                     | 213             | 63                              | 2.5                   | 3                             | 17                      |
| 16...                       | 104              | 65  | 65    | 65                           | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 64              | 59                              | 3.0                   | ...                           | ...                     |
| 19...                       | *387             | 252   | 252   | 109                          | 143                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | 11                     | 10000                   | 5.8                     | 210             | 48                              | 2.8                   | ...                           | 6                       |
| 20...                       | 21               | 17  | 16    | ...                          | 16                             | 1     | 1                            | ...                            | ...             | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 15              | 34                              | 1.3                   | ...                           | 2                       |
| 21...                       | ...              | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                   | ...                           | ...                     |
| 22...                       | 185              | 128   | 73    | 65                           | 8                              | 54    | 50                           | 4                              | ...             | 1           | 10                     | 11500                   | 4.5                     | 101             | 55                              | 2.6                   | 2                             | 2                       |
| 23...                       | 250              | 156   | 80    | 13                           | 67                             | 73    | 32                           | 41                             | ...             | 3           | 13                     | ...                     | 4.3                     | 133             | 48                              | 2.3                   | ...                           | 10                      |
| SP-41...                    | **2627           | 1660  | 1349  | 909                          | 440                            | 256   | 15                           | 240                            | 1               | 55          | 34                     | 13500                   | 4.2                     | 1467            | 52                              | 2.0                   | 15                            | 86                      |
| 1...                        | 50               | 23  | 18    | 3                            | 15                             | 5     | ...                          | 5                              | ...             | ...         | 1                      | ...                     | ...                     | 21              | 36                              | 2.7                   | ...                           | 2                       |
| 3...                        | *175             | 101   | 73    | 42                           | 31                             | 28    | 2                            | 26                             | ...             | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 86              | 51                              | 2.6                   | 3                             | 5                       |
| 6...                        | 126              | 104   | 104   | 57                           | 47                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 102             | 48                              | 1.5                   | ...                           | 6                       |
| 7...                        | **184            | 10  | 10    | 8                            |                                |       |                              |                                |                 |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                       |                               |                         |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |   |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|---|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |   |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |   |
| 12...                       | 150              | 126   | 90    | 62                           | 28                             | 36            | 6                            | 30                             | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 116                             | 52                      | 1.8                   | 1                             | 3   |   |
| 13...                       | 19               | 10  | 4     | 4                            | 2                              | 6             | 1                            | 5                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 7                               | 30                      | 1.6                   | 1                             | 1   |   |
| 14...                       | 73               | 50  | 46    | 36                           | 10                             | 4             | 1                            | 3                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 46                              | 42                      | 2.6                   | ...                           | 2   |   |
| 15...                       | 49               | 54  | 54    | 9                            | 45                             | ...           | ...                          | 17                             | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 39                              | 33                      | 1.8                   | 1                             | 1   |   |
| 16...                       | 189              | 170   | 153   | 108                          | 45                             | ...           | ...                          | 28                             | ...         | ...            | 4                       | ...                     | 2.4             | 152                             | 45                      | 1.9                   | ...                           | 4   |   |
| 18...                       | 44               | 37  | 5     | 2                            | 3                              | 28            | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 33                              | 34                      | 1.2                   | ...                           | 4   |   |
| 19...                       | 25               | 16  | 16    | 3                            | 13                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 11                              | 46                      | 3.7                   | ...                           | 3   |   |
| 20...                       | 47               | 45  | 13    | 5                            | 8                              | 32            | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 32                              | 29                      | 1.5                   | 1                             | 1   |   |
| 21...                       | 33               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 23                              | 70                      | 2.0                   | ...                           | 2   |   |
| 22...                       | **22             | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 25...                       | 174              | 133   | 97    | 57                           | 40                             | 3             | 2                            | 1                              | ...         | 33             | 7                       | ...                     | 3.1             | 117                             | 39                      | 1.6                   | 2                             | 5   |   |
| 26...                       | 305              | 220   | 220   | 167                          | 53                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 182                             | 58                      | 2.2                   | 1                             | 15  |   |
| 27...                       | **128            | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 28...                       | 231              | 181   | 179   | 114                          | 65                             | 2             | ...                          | 1                              | 1           | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 152                             | 60                      | 2.1                   | 2                             | 13  |   |
| 30...                       | **34             | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 31...                       | 50               | 50  | ...   | ...                          | ...                            | 50            | 1                            | 49                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 46                      | 32                    | 1.1                           | ... | 2 |
| 32...                       | 27               | 24  | ...   | ...                          | ...                            | 24            | ...                          | 24                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 23                              | 35                      | 1.0                   | ...                           | 2   |   |
| SP-42...                    | **1521           | 1035  | 655   | 232                          | 423                            | 204           | 105                          | 72                             | 27          | 176            | 8                       | ...                     | 3.5             | 965                             | 57                      | 1.4                   | 32                            | 50  |   |
| 1...                        | 35               | 28  | 7     | 1                            | 6                              | 21            | 1                            | 5                              | 15          | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 28                              | 39                      | 1.2                   | ...                           | 1   |   |
| 5...                        | 69               | 64  | 53    | 10                           | 43                             | 11            | ...                          | 11                             | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 59                              | 44                      | 1.2                   | 4                             | 1   |   |
| 6...                        | *71              | 57  | 56    | 11                           | 45                             | ...           | 1                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 48                              | 48                      | 1.8                   | 2                             | 2   |   |
| 7...                        | 38               | 20  | ...   | ...                          | ...                            | 20            | 14                           | 6                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 19                              | 55                      | 2.7                   | ...                           | 3   |   |
| 8...                        | 28               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 11                              | 71                      | 4.4                   | ...                           | 1   |   |
| 9...                        | 26               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 17                              | 47                      | 4.0                   | ...                           | ... |   |
| 10...                       | 16               | 13  | 13    | ...                          | 13                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 13                              | 26                      | 1.2                   | 1                             | ... |   |
| 12...                       | 34               | 33  | 12    | 1                            | 11                             | 21            | 14                           | 7                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 33                              | 39                      | 1.0                   | 2                             | 1   |   |
| 13...                       | **47             | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 16...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 17...                       | 30               | 30  | 30    | 3                            | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 30                              | 41                      | 1.1                   | ...                           | ... |   |
| 22...                       | 2                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 23...                       | 21               | 19  | 19    | 6                            | 13                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 18                              | 44                      | 1.7                   | ...                           | 1   |   |
| 25...                       | 37               | 32  | 32    | 2                            | 30                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 30                              | 38                      | 1.9                   | ...                           | 2   |   |
| 26...                       | 52               | 55  | 55    | 10                           | 45                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 51                              | 39                      | 1.0                   | 1                             | 1   |   |
| 32...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 34...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 38...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 39...                       | 5                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 44...                       | 3                | 17  | 3     | 3                            | ...                            | 14            | 9                            | 5                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 48...                       | **279            | 88  | 43    | 40                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 45             | 1                       | ...                     | ...             | 85                              | 83                      | 1.4                   | 1                             | 8   |   |
| 49...                       | 3                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 53...                       | 108              | 94  | 65    | 49                           | 16                             | 25            | 13                           | 11                             | 1           | 4              | ...                     | ...                     | ...             | 92                              | 87                      | 1.3                   | 1                             | 6   |   |
| 54...                       | 409              | 383   | 172   | 53                           | 119                            | 84            | 48                           | 36                             | ...         | 127            | 2                       | ...                     | ...             | 367                             | 56                      | 1.1                   | 18                            | 20  |   |
| 55...                       | **141            | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 59...                       | **46             | 43  | 43    | ...                          | 43                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 35                      | 65                    | 1.1                           | 1   | 2 |
| 60...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 65...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 66...                       | 4                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| SP-43...                    | **988            | 463   | 301   | 62                           | 239                            | 32            | 9                            | 21                             | 2           | 130            | 10                      | 17000                   | 3.6             | 354                             | 41                      | 1.9                   | 5                             | 29  |   |
| 7...                        | 11               | 7   | 7     | 3                            | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |   |
| 9...                        | **65             | 47  | 44    | 5                            | 39                             | 3             | ...                          | 3                              | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 36                              | 39                      | 2.1                   | ...                           | 3   |   |
| 10...                       | 20               | 9   | ...   | ...                          | ...                            | 3             | ...                          | 3                              | ...         | 6              | ...                     | ...                     | ...             | 7                               | 34                      | 2.6                   | ...                           | 2   |   |
| 11...                       | 12               | 5   | ...   | ...                          | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 3              | ...                     | ...                     | ...             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 12...                       | 26               | 12  | ...   | ...                          | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | 9              | 2                       | ...                     | ...             | 9                               | 38                      | 2.7                   | ...                           | 1   |   |
| 14...                       | 42               | 18  | ...   | ...                          | ...                            | 5             | ...                          | 5                              | ...         | 13             | ...                     | ...                     | ...             | 15                              | 34                      | 2.5                   | ...                           | 4   |   |
| 16...                       | 94               | 83  | ...   | ...                          | ...                            | 5             | 3                            | 2                              | ...         | 78             | 1                       | ...                     | ...             | 62                              | 38                      | 1.8                   | 2                             | 5   |   |
| 19...                       | 31               | 40  | 40    | 17                           | 23                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 25                              | 33                      | 1.4                   | ...                           | 1   |   |
| 20...                       | 40               | 13  | 7     | 1                            | 6                              | 6             | 3                            | 3                              | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 11                              | 33                      | 4.8                   | ...                           | 1   |   |
| 23...                       | 84               | 101   | 101   | 3                            | 98                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 72                              | 35                      | 1.7                   | 1                             | 1   |   |
| 28...                       | 17               | 20  | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | ...                     | ...                     | ...             | 17                              | 22                      | 1.0                   | ...                           | ... |   |
| 29...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 30...                       | **437            | 25  | 23    | ...                          | 23                             | 1             | ...                          | 1                              | 1           | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 22                              | 31                      | 1.3                   | ...                           | ... |   |
| 31...                       | 2                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 33...                       | 3                | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |   |
| 34...                       | 13               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 6                               | 60                      | 3.0                   | ...                           | 1   |   |
| 35...                       | 6                | 6   | 4     | 4                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 5                               | 38                      | 2.0                   | ...                           | ... |   |
| 36...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 37...                       | 7                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 46...                       | 36               | 28  | 27    | ...                          | 27                             | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...            | ...                     | ...                     | ...             | 24                              | 38                      | 1.8                   | ...                           | 4   |   |
| 71...                       | 34               | 26  | 26    | 11                           | 15                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | ...                     | ...             | 24                              | 71                      | 1.7                   | ...                           | 4   |   |
| SP-44...                    | *3227            | 1083  | 850   | 732                          | 118                            | 156           | 106                          | 50                             | ...         | 77             | 459                     | 11500                   | 5.8             | 582                             | 59                      | 3.5                   | 4                             | 113 |   |
| 1...                        | 104              | 41  | 41    | 33                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11500                   | 5.9             | 24                              | 49                      | 3.3                   | ...                           | 3   |   |
| 2...                        | 199              | 71  | 53    | 42                           | 11                             | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 15             | 21                      | 8000                    | 5.1             | 48                              | 59                      | 3.5                   | 1                             | 10  |   |
| 3...                        | 146              | 63  | 19    | 18                           | 1                              | 32            | 9                            | 23                             | ...         | 12             | 9                       | ...                     | 5.9             | 47                              | 52                      | 2.7                   | ...                           | 4   |   |
| 8...                        | **107            | 40  | 25    | 25                           | ...                            | 13            | 3                            | 10                             | ...         | 2              | 8                       | 7500                    | 4.4             | 30                              | 66                      | 2.3                   | ...                           | 6   |   |
| 9...                        | 101              | 37  | 15    | 13                           | 2                              | 21            | 17                           | 4                              | ...         | 1              | 15                      | 8000                    | 5.7             | 21                              | 58                      | 3.4                   | ...                           | 3   |   |
| 10...                       | 122              | 44  | 18    | 16                           | 2                              | 17            | 11                           | 6                              | ...         | 9              | 13                      | 9000                    | 5.4             | 25                              | 63                      | 3.2                   | ...                           | 8   |   |
| 11...                       | 113              | 37  | 17    | 14                           | 3                              | 15            | 11                           | 4                              | ...         | 5              | 17                      | 10500                   | 5.9             | 17                              | 63                      | 3.8                   | ...                           | 4   |   |
| 12...                       | 99               | 40  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 12             | 10                      | ...                     | 5.0             | 28                              | 53                      | 3.4                   | ...                           | 5   |   |
| 13...                       | 104              | 32  | 2     | ...                          | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 18             | 4                       | ...                     | ...             | 27                              | 48                      | 4.3                   | ...                           | 3   |   |
| 16...                       | 5                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |   |
| 19...                       | 59               | 23  | 17    | 9                            | 8                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 19                              | 55                      | 2.9                   | ...                           | 4   |   |
| 20...                       | 126              | 42  | 39    | 35                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 9                       | 8500                    | 6.3             | 30                              | 65                      | 4.1                   | ...                           | 2   |   |
| 21...                       | 124              | 44  | 43    | 35                           | 8                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 13                      | 9500                    | 5.2             | 28                              | 63                      | 3.7                   | ...                           | 5   |   |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 23...                       | 144              | 38  | 34    | 28                           | 6                              | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 2              | 15                      | 10500                   | 5.3             | 23                         | 58                      | 3.8                   | 2                             | 8               |
| 24...                       | 80               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13000                   | 6.2             | 9                          | 66                      | 4.2                   | ...                           | 4               |
| 28...                       | 63               | 28  | 28    | 22                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 11000                   | 6.1             | 19                         | 56                      | 2.9                   | ...                           | 2               |
| 29...                       | 76               | 28  | 28    | 24                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 10000                   | 6.3             | 11                         | 44                      | 3.3                   | ...                           | 1               |
| 30...                       | 92               | 38  | 35    | 19                           | 16                             | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 9500                    | 5.1             | 23                         | 51                      | 2.8                   | ...                           | 3               |
| 31...                       | 160              | 62  | 62    | 36                           | 26                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10500                   | 5.7             | 44                         | 51                      | 3.5                   | ...                           | 3               |
| 32...                       | 73               | 21  | 20    | 19                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | ...                     | 5.6             | 12                         | 60                      | 3.9                   | ...                           | 3               |
| 33...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 37...                       | 60               | 15  | 10    | 9                            | 1                              | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 4.3             | 9                          | 58                      | 4.0                   | ...                           | 5               |
| 38...                       | 52               | 23  | 23    | 19                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 10500                   | 5.2             | 9                          | 139                     | 2.9                   | ...                           | 2               |
| 39...                       | 98               | 25  | 22    | 22                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10500                   | 6.4             | 5                          | ...                     | 4.2                   | ...                           | 2               |
| 41...                       | 108              | 36  | 34    | 30                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13000                   | 5.8             | 16                         | 65                      | 3.7                   | 1                             | 3               |
| 42...                       | 106              | 33  | 29    | 29                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11500                   | 5.7             | 11                         | 59                      | 3.9                   | ...                           | 3               |
| 43...                       | *35              | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 44...                       | 103              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 14500                   | 6.2             | 10                         | 79                      | 5.0                   | ...                           | 2               |
| 45...                       | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12500                   | 5.6             | 7                          | 60                      | 3.7                   | ...                           | ...             |
| 46...                       | 63               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 14500                   | 6.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 47...                       | 48               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 10500                   | 6.3             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 49...                       | 51               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12500                   | 6.4             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 50...                       | 56               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 11000                   | 6.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 51...                       | **49             | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 18000                   | 6.1             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 52...                       | 28               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 9500                    | 6.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 53...                       | 68               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13000                   | 6.4             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 54...                       | 31               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.2             | 7                          | 71                      | 3.7                   | ...                           | ...             |
| 55...                       | 58               | 15  | 9     | 6                            | 3                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12000                   | 6.0             | 8                          | 68                      | 4.0                   | ...                           | 4               |
| 57...                       | 39               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12000                   | 6.2             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| SP-45...                    | *4896            | 1512  | 1363  | 1262                         | 101                            | 140           | 116                          | 23                             | 1           | 9              | 997                     | 11000                   | 5.6             | 467                        | 64                      | 4.0                   | 3                             | 141             |
| 1...                        | 101              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12000                   | 5.5             | 7                          | 68                      | 4.4                   | ...                           | 2               |
| 2...                        | 145              | 38  | 37    | 29                           | 8                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 11500                   | 5.4             | 11                         | 58                      | 4.4                   | ...                           | 9               |
| 3...                        | 71               | 32  | 30    | 27                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 10500                   | 5.8             | 13                         | 60                      | 3.8                   | ...                           | 2               |
| 4...                        | 99               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13000                   | 5.2             | 6                          | 69                      | 4.0                   | ...                           | 3               |
| 5...                        | 80               | 19  | 16    | 16                           | ...                            | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 17                      | 12000                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 6...                        | 102              | 31  | 29    | 28                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 12000                   | 6.3             | 8                          | 70                      | 3.8                   | ...                           | 2               |
| 7...                        | 144              | 40  | 31    | 29                           | 2                              | 9             | 6                            | 3                              | ...         | ...            | 23                      | 10500                   | 5.8             | 16                         | 61                      | 4.6                   | ...                           | 1               |
| 8...                        | 145              | 54  | 48    | 47                           | 1                              | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...            | 25                      | 10500                   | 6.2             | 21                         | 73                      | 3.5                   | ...                           | 6               |
| 9...                        | 112              | 43  | 38    | 27                           | 11                             | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 10500                   | 4.8             | 17                         | 58                      | 4.2                   | ...                           | 3               |
| 10...                       | 142              | 41  | 35    | 28                           | 7                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 10500                   | 5.6             | 16                         | 60                      | 4.0                   | ...                           | 8               |
| 11...                       | 112              | 38  | 21    | 15                           | 6                              | 15            | 14                           | 1                              | ...         | ...            | 21                      | 10000                   | 5.5             | 16                         | 56                      | 4.2                   | ...                           | 3               |
| 12...                       | 113              | 40  | 38    | 34                           | 4                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 9500                    | 5.3             | 10                         | 68                      | 4.0                   | ...                           | 1               |
| 13...                       | 130              | 41  | 36    | 31                           | 5                              | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...            | 24                      | 11000                   | 5.2             | 17                         | 68                      | 3.9                   | ...                           | 5               |
| 14...                       | 100              | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 5.5             | 6                          | 55                      | 3.5                   | ...                           | 5               |
| 15...                       | 97               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.8             | 7                          | 67                      | 4.1                   | ...                           | 1               |
| 16...                       | 92               | 32  | 23    | 21                           | 2                              | 9             | 6                            | 3                              | ...         | ...            | 22                      | 10500                   | 5.7             | 8                          | 72                      | 3.8                   | ...                           | ...             |
| 17...                       | 139              | 41  | 37    | 32                           | 5                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 9500                    | 5.6             | 11                         | 61                      | 3.7                   | ...                           | ...             |
| 18...                       | 121              | 32  | 24    | 23                           | 1                              | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12500                   | 5.7             | 14                         | 64                      | 4.1                   | 1                             | 3               |
| 19...                       | 16               | 5   | 5     | 3                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 20...                       | 44               | 22  | 17    | 16                           | 1                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | ...            | 8                       | 10500                   | 6.1             | 11                         | 56                      | 3.1                   | ...                           | 1               |
| 21...                       | 42               | 17  | 13    | 8                            | 5                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 13                      | 8000                    | 5.8             | 9                          | 53                      | 4.0                   | ...                           | ...             |
| 22...                       | 93               | 35  | 31    | 27                           | 4                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 9500                    | 5.3             | 13                         | 52                      | 4.0                   | ...                           | 4               |
| 23...                       | 144              | 42  | 31    | 28                           | 3                              | 11            | 11                           | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 9000                    | 5.6             | 10                         | 56                      | 4.1                   | ...                           | 3               |
| 24...                       | 133              | 39  | 39    | 38                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 6.0             | 15                         | 117                     | 4.0                   | ...                           | 2               |
| 25...                       | 110              | 34  | 34    | 31                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11500                   | 5.5             | 6                          | 65                      | 3.5                   | ...                           | 3               |
| 26...                       | 86               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11000                   | 5.7             | 7                          | 80                      | 4.1                   | ...                           | ...             |
| 27...                       | 129              | 41  | 39    | 39                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 9000                    | 5.3             | 17                         | 62                      | 4.3                   | ...                           | 5               |
| 28...                       | 109              | 35  | 28    | 28                           | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | ...            | 21                      | 8500                    | 5.7             | 13                         | 61                      | 3.9                   | ...                           | 5               |
| 29...                       | 108              | 32  | 24    | 21                           | 3                              | 8             | 5                            | 3                              | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 5.8             | 12                         | 54                      | 4.1                   | 2                             | 3               |
| 30...                       | 58               | 16  | 14    | 14                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 10000                   | 5.7             | 5                          | 71                      | 3.8                   | ...                           | 2               |
| 31...                       | 104              | 30  | 25    | 24                           | 1                              | 5             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 9000                    | 5.4             | 6                          | 56                      | 3.8                   | ...                           | 4               |
| 32...                       | 148              | 48  | 46    | 46                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 8000                    | 5.2             | 19                         | 52                      | 3.8                   | ...                           | 8               |
| 33...                       | 118              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11000                   | 5.9             | 8                          | 52                      | 3.9                   | ...                           | 2               |
| 34...                       | 102              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 6.2             | 6                          | 78                      | 4.3                   | ...                           | ...             |
| 35...                       | *98              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13000                   | 5.8             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 36...                       | 102              | 31  | 28    | 26                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 11000                   | 5.6             | 7                          | 59                      | 4.7                   | ...                           | 3               |
| 37...                       | 66               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12000                   | 5.8             | 8                          | 73                      | 3.8                   | ...                           | 1               |
| 38...                       | 125              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12500                   | 6.2             | 6                          | 69                      | 4.2                   | ...                           | 2               |
| 39...                       | 96               | 37  | 34    | 32                           | 2                              | 3             | 1                            | 2                              | ...         | ...            | 19                      | 11500                   | 5.6             | 17                         | 68                      | 4.4                   | ...                           | 2               |
| 42...                       | 73               | 32  | 32    | 20                           | 12                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 11500                   | 5.1             | 19                         | 62                      | 2.4                   | ...                           | 2               |
| 43...                       | 72               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 11000                   | 5.6             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 44...                       | 117              | 38  | 37    | 33                           | 4                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.5             | 13                         | 60                      | 4.4                   | ...                           | 2               |
| 45...                       | 48               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 9000                    | 6.1             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 48...                       | 142              | 40  | 38    | 38                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 13000                   | 5.8             | 5                          | 62                      | 3.8                   | ...                           | 5               |
| 49...                       | 32               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 11500                   | 6.0             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 50...                       | 64               | 21  | 18    | 18                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 10500                   | 5.3             | 10                         | 70                      | 3.8                   | ...                           | ...             |
| 51...                       | 52               | 13  | 11    | 9                            | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11500                   | 6.4             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 52...                       | 200              | 50  | 48    | 48                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 43                      | 13000                   | 5.8             | 7                          | 79                      | 4.4                   | ...                           | 8               |
| SP-46...                    | *6757            | 2046  | 1734  | 1711                         | 23                             | 275           | 263                          | 12                             | ...         | 37             | 1647                    | 14000                   | 5.3             | 312                        | 81                      | 3.6                   | 4                             | 195             |
| 1...                        | 81               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14500                   | 5.2             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 2...                        | 77               | 21  | 17    | 17                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 14000                   | 5.2             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 3...                        | 24               | 7   | 3     | 3                            | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.0             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 4...                        | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 5...                        | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 6...                        | 42               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 15500                   | 5.6             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 7...                        | 28               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12500                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 8...                        | 57               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 12000                   | 5.1             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 9...                        | 93               | 35  | 33    | 29                           | 4                              | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 26                      | 11000                   | 5.4             | 8                          | 62                      | 3.1                   | ...                           | 1               |



City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                        |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 110...                      | 19               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 12000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 111...                      | 25               | 2   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 10500                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 112...                      | 6                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 114...                      | 42               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 10                     | 11000                   | 5.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 115...                      | 69               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 11000                   | 6.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 116...                      | 88               | 26  | 25    | 24                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 22                     | 12000                   | 5.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 117...                      | 82               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26                     | 12500                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 118...                      | 54               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 15500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 119...                      | 49               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 10500                   | 5.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 120...                      | 40               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 10000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 123...                      | 107              | 60  | 60    | 60                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | 43              | 102                             | 3.3                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 124...                      | 159              | 110   | 110   | 110                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 13000                   | 4.8                     | 75              | 88                              | 2.4                     | 1                     | ...                           | 7               |
| 125...                      | 26               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 12500                   | 4.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 126...                      | 56               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14                     | 15000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 127...                      | 59               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 1                            | 1                              | ...         | 16                     | 12000                   | 5.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 128...                      | 61               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 12500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 129...                      | 40               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 14500                   | 4.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 130...                      | 59               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16                     | 19500                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 131...                      | 58               | 21  | 20    | 20                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 20                     | 13500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 132...                      | 131              | 30  | 27    | 27                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 23                     | 12500                   | 6.2                     | 7               | 76                              | 4.3                     | ...                   | ...                           | 8               |
| 133...                      | 63               | 21  | 14    | 14                           | ...                            | 7             | 5                            | 2                              | ...         | 16                     | 10000                   | 5.7                     | 5               | ...                             | 3.8                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 134...                      | 81               | 28  | 27    | 25                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 19                     | 10500                   | 5.4                     | 8               | 75                              | 3.9                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 135...                      | **89             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 136...                      | **84             | 29  | 28    | 19                           | 9                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 16                     | 12500                   | 6.1                     | 13              | 56                              | 2.1                     | ...                   | ...                           | 1               |
| SP-47...                    | *5937            | 1575  | 1535  | 1525                         | 10                             | 35            | 28                           | 7                              | ...         | 5                      | 1445                    | 15000                   | 5.2             | 94                              | 89                      | 3.8                   | 1                             | 208             |
| 1...                        | 112              | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | 2                              | ...         | ...                    | 26                      | 15000                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7               |
| 111...                      | 111              | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...                    | 31                      | 13500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 3...                        | 158              | 47  | 42    | 41                           | 1                              | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...                    | 39                      | 11500                   | 5.1             | 7                               | 84                      | 4.0                   | ...                           | 9               |
| 4...                        | 202              | 59  | 55    | 55                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...                    | 49                      | 13000                   | 5.2             | 9                               | 62                      | 3.9                   | ...                           | 8               |
| 5...                        | 83               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 11500                   | 4.9             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 6...                        | 68               | 20  | 18    | 18                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 12500                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 7...                        | 81               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 11500                   | 5.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 8...                        | 70               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 24                      | 14500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 9...                        | 55               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 14                      | 10500                   | 4.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 10...                       | 161              | 43  | 43    | 43                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 41                     | 14000                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 8               |
| 11...                       | 7                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 12...                       | 154              | 44  | 40    | 40                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 1                      | 42                      | 13500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7               |
| 13...                       | 185              | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 49                      | 14500                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 14...                       | 121              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 30                      | 15500                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 15...                       | 262              | 75  | 75    | 75                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 61                      | 18000                   | 5.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 11              |
| 16...                       | 81               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 18000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 17...                       | 113              | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 15000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 18...                       | 152              | 44  | 44    | 44                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 43                      | 14500                   | 4.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6               |
| 19...                       | 64               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 17500                   | 4.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 20...                       | 97               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 14000                   | 4.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 21...                       | 75               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 15000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 22...                       | 80               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 13500                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 23...                       | 171              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 40                      | 13500                   | 4.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 10              |
| 24...                       | 153              | 45  | 43    | 43                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 1                      | 44                      | 14000                   | 5.1             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 6               |
| 25...                       | 100              | 27  | 25    | 25                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...                    | 25                      | 15000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6               |
| 26...                       | 102              | 30  | 30    | 28                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 15000                   | 5.5             | 10                              | 86                      | 3.4                   | ...                           | 3               |
| 27...                       | 85               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 14000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 28...                       | 111              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 14000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 29...                       | 80               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 16000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 30...                       | 68               | 17  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | ...                    | 17                      | 17000                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 32...                       | 40               | 11  | 10    | 9                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6                      | 17500                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 33...                       | 129              | 33  | 33    | 32                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 32                      | 14000                   | 5.1             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 34...                       | 74               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 16000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 35...                       | 69               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 16000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 36...                       | 78               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 17000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 37...                       | 115              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 27                      | 15500                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 6               |
| 38...                       | 269              | 65  | 65    | 65                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 64                      | 15500                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 12              |
| 39...                       | 67               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 19                      | 14500                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 40...                       | 57               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1                      | 13                      | 20000                   | 5.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 41...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 42...                       | 20               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 43...                       | **13             | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 44...                       | 84               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 18                      | 19500                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 45...                       | 105              | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 16000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 6               |
| 46...                       | 101              | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 16000                   | 5.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3               |
| 47...                       | 102              | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 23                      | 16000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 4               |
| 48...                       | 91               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 20                      | 16000                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 5               |
| 49...                       | 27               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 16500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 50...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 51...                       | 7                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 52...                       | 18               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 53...                       | 27               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 4                       | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 54...                       | 112              | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 22                      | 17000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 7               |
| 55...                       | 74               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 16                      | 18500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | 3               |
| 56...                       | 58               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 13                      | 17000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |
| 59...                       | 14               | 5   | 5     | 3                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 10000                   | 4.8             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 60...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |
| 62...                       | 21               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 5                       | 11500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |
| 63...                       | 42               | 15  | 14    | 14                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...                    | 8                       | 12500                   | 5.6             | 7                               | 108                     | 1.6                   | ...                           | 4               |
| 64...                       | 44               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | 10                      | 17000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
| 65...                       | 60               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 16000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 66...                       | 28               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7              | 15000                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 67...                       | 14               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 68...                       | 36               | 9   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 15000                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 69...                       | 22               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 11500                   | 4.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 70...                       | 34               | 11  | 10    | 10                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 11             | 15000                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 71...                       | 58               | 18  | 17    | 17                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 16             | 17500                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 72...                       | 71               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 20000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 73...                       | 10               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 4.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 76...                       | 149              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 34             | 19500                   | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 77...                       | 149              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 34             | 19500                   | 5.6                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 78...                       | 115              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 20000                   | 5.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 79...                       | 22               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 6               | 102                             | 4.0                     | ...                   | ...                           |     |
| 80...                       | 76               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 19             | 16000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| SP-48...                    | **2605           | 779   | 756   | 753                          | 3                              | 20            | 17                           | 3                              | ...         | 3              | 521                     | 26000                   | 7.2             | 248                             | 96                      | 3.6                   | ...                           | 15  |
| 3...                        | 73               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 26000                   | 6.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 4...                        | 45               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 20000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 7...                        | 83               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 17000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 8...                        | 12               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 20000                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 9...                        | 86               | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 21             | 21000                   | 6.0                     | 12              | 99                              | 3.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 10...                       | 24               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 24000                   | 7.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 12...                       | 22               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7              | ...                     | 7.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 13...                       | 77               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 32000                   | 8.1                     | 9               | 171                             | 4.9                     | ...                   | ...                           |     |
| 14...                       | 65               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 28000                   | 6.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 17...                       | 97               | 60  | 60    | 60                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 38000                   | 5.4                     | 54              | 87                              | 3.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 18...                       | 121              | 78  | 67    | 67                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | 2           | 6              | 20000                   | 6.5                     | 70              | 91                              | 3.6                     | ...                   | ...                           |     |
| 19...                       | 91               | 45  | 45    | 45                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 23000                   | 6.2                     | 30              | 102                             | 3.2                     | ...                   | ...                           |     |
| 20...                       | 133              | 66  | 59    | 56                           | 3                              | 6             | 3                            | ...                            | 1           | 18             | 18500                   | 6.1                     | 46              | 79                              | 2.7                     | ...                   | 2                             |     |
| 21...                       | 81               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 15500                   | 6.4                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 22...                       | 88               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 21             | 18000                   | 6.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 23...                       | 110              | 38  | 37    | 37                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 29             | 19000                   | 6.7                     | 8               | 135                             | 6.5                     | ...                   | ...                           |     |
| 24...                       | 81               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 30000                   | 8.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 25...                       | **78             | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 40000                   | 8.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 26...                       | 21               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 39000                   | 9.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 27...                       | 68               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 29000                   | 7.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 28...                       | 51               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 27000                   | 7.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 30...                       | 46               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 34000                   | 8.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 32...                       | **381            | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 33...                       | 107              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 24000                   | 7.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 34...                       | 44               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 38000                   | 9.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 35...                       | 64               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 27000                   | 8.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 36...                       | 61               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 28000                   | 8.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 37...                       | 50               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 24000                   | 7.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 38...                       | 58               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 25000                   | 7.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 39...                       | 47               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 35000                   | 9.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 40...                       | 65               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 29000                   | 8.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 41...                       | 64               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 25000                   | 7.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 43...                       | 18               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 27000                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 44...                       | 15               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 30000                   | 6.2                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 45...                       | 76               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 21000                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| SP-49...                    | **4551           | 1329  | 1278  | 1265                         | 13                             | 49            | 48                           | 1                              | ...         | 2              | 781                     | 17500                   | 6.6             | 535                             | 86                      | 4.0                   | 3                             | 57  |
| 1...                        | **40             | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 2...                        | 57               | 20  | 12    | 12                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | 12             | 15500                   | 6.9                     | 8               | 66                              | 4.9                     | ...                   | 1                             |     |
| 3...                        | 67               | 16  | 10    | 10                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 11             | 14500                   | 7.5                     | 5               | 61                              | 3.6                     | ...                   | 2                             |     |
| 4...                        | *184             | 55  | 51    | 50                           | 1                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 30             | 14000                   | 6.2                     | 25              | 82                              | 4.2                     | ...                   | 3                             |     |
| 5...                        | *123             | 34  | 22    | 22                           | ...                            | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 21             | 17500                   | 7.2                     | 13              | 76                              | 4.5                     | ...                   | 2                             |     |
| 6...                        | **401            | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 83               | 27  | 24    | 24                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 15             | 16000                   | 6.8                     | 12              | 92                              | 4.1                     | ...                   | 1                             |     |
| 8...                        | 89               | 22  | 17    | 17                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 16             | 15500                   | 6.1                     | 6               | 98                              | 5.2                     | ...                   | 4                             |     |
| 9...                        | 86               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 14500                   | 7.3                     | 8               | 83                              | 4.8                     | ...                   | ...                           |     |
| 10...                       | *87              | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 7              | 18000                   | 6.9                     | 13              | 82                              | 4.0                     | ...                   | 5                             |     |
| 11...                       | 108              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 15000                   | 6.6                     | 14              | 83                              | 5.0                     | ...                   | 3                             |     |
| 12...                       | 105              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 14000                   | 6.3                     | 15              | 82                              | 4.2                     | ...                   | 3                             |     |
| 13...                       | 69               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 17500                   | 6.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 14...                       | 89               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 16500                   | 5.9                     | 19              | 91                              | 4.4                     | ...                   | 2                             |     |
| 15...                       | 65               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 17000                   | 6.5                     | 10              | 74                              | 3.9                     | ...                   | 1                             |     |
| 16...                       | 48               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 25000                   | 7.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 17...                       | 63               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 23000                   | 7.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 18...                       | 39               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 26000                   | 7.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 24...                       | 292              | 122   | 122   | 117                          | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 33             | 25000                   | 7.2                     | 87              | 78                              | 3.2                     | ...                   | 3                             |     |
| 25...                       | 57               | 26  | 21    | 21                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 8              | 11000                   | 6.4                     | 18              | 122                             | 4.6                     | ...                   | ...                           |     |
| 26...                       | 164              | 68  | 68    | 68                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 19500                   | 6.7                     | 49              | 95                              | 3.7                     | ...                   | 1                             |     |
| 27...                       | 176              | 87  | 87    | 87                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 29             | 15500                   | 5.8                     | 57              | 76                              | 3.1                     | 1                     | 2                             |     |
| 28...                       | 102              | 35  | 35    | 32                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 14000                   | 6.0                     | 11              | 76                              | 4.0                     | 1                     | 2                             |     |
| 29...                       | 336              | 139   | 139   | 137                          | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 37             | 13500                   | 6.4                     | 100             | 87                              | 4.0                     | ...                   | 3                             |     |
| 30...                       | 208              | 54  | 54    | 53                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 46             | 17000                   | 6.6                     | 8               | 81                              | 4.1                     | ...                   | 5                             |     |
| 31...                       | 104              | 30  | 30    | 29                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 16000                   | 6.3                     | 5               | 106                             | 5.0                     | ...                   | ...                           |     |
| 32...                       | 81               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 17000                   | 6.5                     | 5               | 95                              | 5.6                     | ...                   | ...                           |     |
| 33...                       | 84               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 23             | 18500                   | 6.6                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 34...                       | 93               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 14500                   | 6.0                     | 4               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |     |
| 35...                       | 116              | 27  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | 26             | 15500                   | 6.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 36...                       | 72               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 23000                   | 7.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 37...                       | 93               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 21             | 20000                   | 7.0                     | 5               | ...                             | 5.4                     | ...                   | 1                             |     |
| 38...                       | 88               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 15500                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 39...                       | 81               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 15500                   | 6.8                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |





Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |    |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |    |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |    |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |    |
| SP-52...                    | *4611            | 1562  | 1536  | 1517                         | 19                             | 25            | 24                           | 1                              | ...         | 1              | 945                     | 16500                   | 6.4             | 598                             | 82                      | 4.1                   | 5                             | 58              |    |
| 1...                        | 62               | 26  | 26    | 24                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 10500                   | 5.5             | 13                              | 67                      | 4.1                   | 2                             | ...             |    |
| 3...                        | 87               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11000                   | 5.9             | 8                               | 81                      | 4.3                   | ...                           | 2               |    |
| 4...                        | 89               | 40  | 36    | 31                           | 5                              | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 15                      | 10500                   | 5.2             | 24                              | 55                      | 3.3                   | ...                           | 1               |    |
| 5...                        | 101              | 37  | 34    | 33                           | 1                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14500                   | 5.6             | 12                              | 80                      | 4.8                   | ...                           | 2               |    |
| 6...                        | 89               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13000                   | 5.7             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |    |
| 7...                        | 71               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12500                   | 4.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |    |
| 10...                       | 98               | 27  | 27    | 25                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14000                   | 5.3             | 5                               | 83                      | 5.4                   | ...                           | 6               |    |
| 11...                       | 113              | 45  | 44    | 44                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15000                   | 5.5             | 23                              | 75                      | 3.8                   | ...                           | 2               |    |
| 12...                       | 120              | 37  | 36    | 35                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14500                   | 6.4             | 9                               | 78                      | 3.7                   | ...                           | 3               |    |
| 13...                       | 118              | 44  | 42    | 42                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 15500                   | 6.5             | 25                              | 85                      | 4.5                   | 1                             | ...             |    |
| 14...                       | *67              | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 17000                   | 7.0             | 13                              | 99                      | 3.8                   | ...                           | ...             |    |
| 15...                       | 136              | 43  | 43    | 43                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 18500                   | 6.6             | 18                              | 96                      | 5.2                   | ...                           | 4               |    |
| 16...                       | 94               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15000                   | 5.9             | 5                               | 93                      | 5.2                   | ...                           | 1               |    |
| 17...                       | 144              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15000                   | 6.1             | 20                              | 116                     | 5.0                   | ...                           | 2               |    |
| 18...                       | 104              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 19500                   | 6.9             | 5                               | 108                     | 5.8                   | ...                           | 2               |    |
| 19...                       | 131              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 23000                   | 7.4             | 20                              | 88                      | 4.6                   | ...                           | 1               |    |
| 20...                       | 80               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 34000                   | 9.1             | 22                              | 108                     | 4.7                   | ...                           | 1               |    |
| 21...                       | *160             | 74  | 74    | 74                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 28000                   | 7.7             | 64                              | 77                      | 3.5                   | ...                           | ...             |    |
| 26...                       | *103             | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 19000                   | 7.3             | 8                               | 93                      | 5.5                   | ...                           | 2               |    |
| 27...                       | 148              | 69  | 69    | 69                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 24000                   | 8.0             | 54                              | 75                      | 4.0                   | ...                           | ...             |    |
| 28...                       | 134              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 20000                   | 7.6             | 24                              | 75                      | 3.2                   | ...                           | 5               |    |
| 29...                       | **103            | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 20                              | 70                      | 4.1                   | ...                           | ...             |    |
| 30...                       | 112              | 56  | 50    | 45                           | 5                              | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 24000                   | 6.4             | 42                              | 77                      | 3.3                   | 1                             | 1               |    |
| 31...                       | 136              | 48  | 48    | 47                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15500                   | 6.3             | 25                              | 75                      | 3.6                   | ...                           | 2               |    |
| 32...                       | 146              | 59  | 59    | 59                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 16000                   | 6.8             | 38                              | 78                      | 3.2                   | ...                           | 4               |    |
| 33...                       | 87               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14500                   | 6.6             | 8                               | 74                      | 3.4                   | ...                           | 1               |    |
| 34...                       | 88               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 17500                   | 6.8             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 35...                       | 84               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 19500                   | 7.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |    |
| 36...                       | 116              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 18000                   | 7.5             | 6                               | ...                     | 8.3                   | ...                           | ...             |    |
| 37...                       | 72               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 24000                   | 8.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 38...                       | 68               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 17500                   | 6.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 39...                       | 97               | 26  | 25    | 24                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 20000                   | 7.2             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |    |
| 40...                       | 77               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 20000                   | 7.3             | 6                               | 87                      | 5.8                   | ...                           | 1               |    |
| 41...                       | 74               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 21000                   | 6.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 42...                       | 74               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 17000                   | 6.2             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             | ...             |    |
| 43...                       | 85               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 19000                   | 6.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |    |
| 44...                       | 96               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 16000                   | 6.6             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |    |
| 45...                       | 94               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 17500                   | 6.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 46...                       | 105              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 5.4             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |    |
| 47...                       | 80               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15000                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2               |    |
| 48...                       | 94               | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 16500                   | 6.3             | 12                              | 98                      | 5.0                   | ...                           | 1               |    |
| 49...                       | 82               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 16500                   | 6.0             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 50...                       | 82               | 28  | 28    | 27                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15000                   | 5.7             | 6                               | 80                      | 4.5                   | ...                           | 2               |    |
| 51...                       | 87               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 14000                   | 5.1             | 8                               | 101                     | 4.3                   | ...                           | 2               |    |
| 52...                       | 106              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15000                   | 5.9             | 8                               | 93                      | 4.1                   | ...                           | ...             |    |
| 53...                       | 117              | 40  | 39    | 39                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13000                   | 5.7             | 13                              | 78                      | 4.2                   | ...                           | 2               |    |
| SP-53...                    | *5408            | 1919  | 1802  | 1773                         | 29                             | 115           | 107                          | 7                              | ...         | 1              | 2                       | 1055                    | 14500           | 6.1                             | 828                     | 84                    | 3.8                           | 2               | 83 |
| 1...                        | 127              | 38  | 32    | 32                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 6.0             | 17                              | 80                      | 4.7                   | ...                           | 2               |    |
| 2...                        | *128             | 46  | 28    | 28                           | ...                            | 16            | 13                           | 3                              | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 5.8             | 21                              | 71                      | 4.4                   | ...                           | 1               |    |
| 3...                        | 115              | 39  | 30    | 29                           | 1                              | 9             | 9                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 13500                   | 6.4             | 16                              | 185                     | 4.8                   | ...                           | 2               |    |
| 4...                        | *160             | 60  | 60    | 60                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 6.2             | 32                              | 92                      | 3.1                   | ...                           | 5               |    |
| 5...                        | 98               | 34  | 32    | 32                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 5.9             | 7                               | 72                      | 4.1                   | ...                           | 2               |    |
| 6...                        | 127              | 37  | 33    | 31                           | 2                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11500                   | 5.8             | 12                              | 78                      | 4.3                   | ...                           | 3               |    |
| 7...                        | 132              | 49  | 49    | 47                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 13000                   | 6.5             | 29                              | 69                      | 3.3                   | ...                           | 3               |    |
| 8...                        | 104              | 37  | 34    | 34                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11000                   | 6.0             | 16                              | 64                      | 3.6                   | ...                           | 1               |    |
| 9...                        | 110              | 33  | 33    | 28                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 13500                   | 6.9             | 13                              | 64                      | 3.2                   | ...                           | 2               |    |
| 10...                       | 111              | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 13000                   | 6.5             | 7                               | 63                      | 3.4                   | ...                           | 3               |    |
| 11...                       | 97               | 33  | 29    | 29                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11500                   | 6.3             | 14                              | 77                      | 5.0                   | ...                           | 1               |    |
| 12...                       | 98               | 33  | 32    | 32                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.9             | 11                              | 68                      | 3.6                   | ...                           | ...             |    |
| 13...                       | 49               | 13  | 13    | 12                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |    |
| 14...                       | 129              | 32  | 26    | 26                           | ...                            | 6             | 4                            | 2                              | ...         | ...            | 26                      | 14000                   | 6.5             | 6                               | 90                      | 4.3                   | ...                           | 3               |    |
| 15...                       | 126              | 32  | 32    | 27                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 6.8             | 8                               | 53                      | 2.8                   | 1                             | 2               |    |
| 16...                       | 98               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 7.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1               |    |
| 17...                       | 159              | 55  | 55    | 55                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 18500                   | 7.9             | 34                              | 99                      | 3.7                   | ...                           | 3               |    |
| 18...                       | 125              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15500                   | 6.7             | 5                               | 93                      | 7.0                   | ...                           | 2               |    |
| 19...                       | 109              | 32  | 29    | 29                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 6.3             | 6                               | 77                      | 4.5                   | ...                           | 1               |    |
| 20...                       | 19               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 12000                   | 5.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 23...                       | 98               | 36  | 29    | 27                           | 2                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 13500                   | 6.2             | 19                              | 76                      | 3.8                   | ...                           | 2               |    |
| 24...                       | 107              | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14500                   | 6.4             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 25...                       | 156              | 47  | 45    | 45                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 16500                   | 7.4             | 20                              | 88                      | 3.2                   | ...                           | 4               |    |
| 26...                       | 78               | 20  | 19    | 19                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 22000                   | 8.5             | 5                               | ...                     | 4.4                   | ...                           | ...             |    |
| 27...                       | 97               | 28  | 25    | 25                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 18500                   | 7.3             | 7                               | 136                     | 6.4                   | ...                           | ...             |    |
| 28...                       | 35               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 14500                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 30...                       | 48               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 22000                   | 7.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             |    |
| 35...                       | 37               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 12                              | 72                      | 3.8                   | ...                           | ...             |    |
| 36...                       | 92               | 40  | 39    | 39                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 21000                   | 6.6             | 30                              | 73                      | 3.7                   | ...                           | 1               |    |
| 37...                       | 72               | 23  | 20    | 20                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 24000                   | 7.2             | 7                               | 91                      | 4.7                   | ...                           | 3               |    |
| 38...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ...             | 2  |
| 39...                       | 202              | 130   | 130   | 130                          |                                |               |                              |                                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |    |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |             | Occupied housing units  |                         |       |                         |                         |     |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|-------------------------|-----|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       | Deteriorating                |                                |                 |       | Dilapidated | Owner occupied          |                         |       | Renter occupied         |                         |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total |             | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average value (dollars) | Average number of rooms |     |                       |                               |     |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |             |                         |                         |       |                         |                         |     |                       |                               |     |
| 44...                       | 167              | 70  | 70                           | 70                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 21                      | 17500                   | 6.5   | 49                      | 90                      | 4.1 | ...                   | ...                           | 4   |
| 45...                       | 71               | 20  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 16                      | 13500                   | 6.3   | 4                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | 1   |
| 46...                       | 103              | 30  | 30                           | 28                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 23                      | 15000                   | 5.5   | 11                      | 81                      | 4.2 | ...                   | ...                           | 3   |
| 47...                       | 90               | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 27                      | 15500                   | 6.2   | 2                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 48...                       | 140              | 41  | 41                           | 41                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 34                      | 16000                   | 6.0   | 7                       | 119                     | 5.9 | 1                     | ...                           | 2   |
| 49...                       | 56               | 19  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 17                      | 13000                   | 5.6   | 2                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 50...                       | 40               | 10  | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 10                      | 13500                   | 5.1   | ...                     | ...                     | ... | ...                   | ...                           | 2   |
| 51...                       | 46               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 22                      | ...                     | 4.3   | 5                       | ...                     | 3.8 | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 114              | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 24                      | 16500                   | 6.5   | 5                       | 116                     | 6.2 | ...                   | ...                           | 2   |
| 53...                       | 29               | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 9                       | 15500                   | 5.3   | ...                     | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 54...                       | 1                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                     | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 55...                       | 78               | 27  | 24                           | 24                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...         | 26                      | 14500                   | 5.1   | 1                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | 2   |
| 56...                       | 83               | 29  | 21                           | 21                             | ...   | 8                            | 8                              | ...             | ...   | ...         | 27                      | 15000                   | 6.1   | 2                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 57...                       | 86               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 27                      | 12500                   | 5.6   | 1                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | 1   |
| 58...                       | 75               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 23                      | 14500                   | 5.4   | 2                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | 1   |
| 59...                       | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                     | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 61...                       | 86               | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 16                      | 15000                   | 5.1   | 15                      | 94                      | 3.9 | ...                   | ...                           | 1   |
| 62...                       | 52               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 17                      | 16500                   | 5.6   | 2                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 63...                       | 127              | 55  | 55                           | 55                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 19                      | 13500                   | 5.3   | 35                      | 83                      | 2.4 | ...                   | ...                           | 3   |
| 64...                       | 89               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 25                      | 12000                   | 5.4   | 3                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | 2   |
| 65...                       | 12               | 5   | 4                            | 4                              | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...         | 4                       | ...                     | ...   | ...                     | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 67...                       | 46               | 19  | 19                           | 17                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 14                      | 16000                   | 5.1   | 4                       | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 68...                       | 5                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                     | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| SP-54...                    | *4328            | 1517  | 1262                         | 1032                           | 230   | 231                          | 105                            | 126             | ...   | 24          | 533                     | 13500                   | 6.3   | 874                     | 63                      | 3.5 | 5                     | 118                           | ... |
| 1...                        | 285              | 155   | 49                           | 40                             | 9     | 93                           | 28                             | 65              | ...   | 13          | 13                      | ...                     | 4.1   | 125                     | 52                      | 2.7 | 2                     | 13                            | ... |
| 2...                        | 116              | 48  | 47                           | 29                             | 18    | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...         | 11                      | ...                     | 5.4   | 32                      | 49                      | 3.1 | 1                     | 6                             | ... |
| 3...                        | 97               | 44  | 44                           | 29                             | 15    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 11                      | 14000                   | 5.4   | 30                      | 53                      | 2.7 | ...                   | 3                             | ... |
| 4...                        | 104              | 44  | 44                           | 28                             | 16    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 14                      | 12000                   | 5.4   | 26                      | 50                      | 2.5 | ...                   | 2                             | ... |
| 5...                        | 119              | 48  | 47                           | 36                             | 11    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 19                      | 11000                   | 5.8   | 23                      | 63                      | 3.5 | 1                     | 3                             | ... |
| 6...                        | *140             | 54  | 51                           | 35                             | 16    | ...                          | 3                              | ...             | ...   | ...         | 20                      | 13000                   | 5.6   | 28                      | 53                      | 3.1 | ...                   | 4                             | ... |
| 7...                        | 79               | 24  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | 2                              | ...             | ...   | ...         | 10                      | 11000                   | 5.5   | 13                      | 68                      | 3.5 | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 100              | 35  | 35                           | 32                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 21                      | 14500                   | 6.2   | 13                      | 70                      | 4.8 | ...                   | 1                             | ... |
| 9...                        | *114             | 31  | 31                           | 29                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 21                      | 14500                   | 7.3   | 10                      | 79                      | 3.4 | ...                   | 1                             | ... |
| 10...                       | 163              | 47  | 46                           | 41                             | 5     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...         | 25                      | 12000                   | 6.6   | 21                      | 58                      | 3.3 | ...                   | 2                             | ... |
| 11...                       | 155              | 50  | 50                           | 38                             | 12    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 23                      | 14000                   | 6.3   | 27                      | 66                      | 3.2 | ...                   | 9                             | ... |
| 12...                       | *139             | 34  | 34                           | 32                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 23                      | 13500                   | 7.1   | 11                      | 75                      | 3.4 | ...                   | 4                             | ... |
| 13...                       | *69              | 30  | 30                           | 21                             | 9     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 12                      | 11000                   | 7.0   | 15                      | 64                      | 2.7 | ...                   | 2                             | ... |
| 14...                       | *104             | 45  | 45                           | 16                             | 29    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 12                      | 14500                   | 5.8   | 27                      | 46                      | 2.4 | 1                     | 3                             | ... |
| 15...                       | 118              | 33  | 25                           | 21                             | 4     | ...                          | 3                              | ...             | ...   | ...         | 17                      | 10500                   | 6.5   | 15                      | 66                      | 4.1 | ...                   | 2                             | ... |
| 16...                       | 293              | 136   | 68                           | 44                             | 24    | 66                           | 20                             | 46              | ...   | 2           | 18                      | ...                     | 4.9   | 115                     | 57                      | 3.4 | ...                   | 8                             | ... |
| 18...                       | 216              | 81  | 69                           | 49                             | 20    | 12                           | 10                             | 2               | ...   | ...         | 18                      | 11500                   | 6.7   | 58                      | 60                      | 3.3 | ...                   | 10                            | ... |
| 19...                       | 156              | 57  | 35                           | 33                             | 2     | 22                           | 14                             | 8               | ...   | ...         | 25                      | 12500                   | 5.3   | 26                      | 70                      | 3.8 | ...                   | 7                             | ... |
| 20...                       | 128              | 48  | 48                           | 35                             | 13    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 21                      | 12000                   | 5.9   | 21                      | 70                      | 3.3 | ...                   | 6                             | ... |
| 21...                       | 174              | 61  | 61                           | 57                             | 4     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 30                      | 12500                   | 6.8   | 24                      | 70                      | 3.7 | ...                   | 4                             | ... |
| 22...                       | 175              | 52  | 46                           | 43                             | 3     | 6                            | 6                              | ...             | ...   | ...         | 21                      | 15000                   | 6.1   | 29                      | 68                      | 4.3 | ...                   | 5                             | ... |
| 23...                       | *153             | 33  | 33                           | 31                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 21                      | 14500                   | 7.4   | 12                      | 77                      | 4.4 | ...                   | 1                             | ... |
| 24...                       | 212              | 43  | 41                           | 41                             | 2     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...         | 23                      | 15500                   | 6.4   | 20                      | 89                      | 4.9 | ...                   | 6                             | ... |
| 25...                       | 181              | 47  | 47                           | 45                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 16                      | 18000                   | 6.8   | 29                      | 84                      | 5.6 | ...                   | 3                             | ... |
| 26...                       | 155              | 36  | 35                           | 33                             | 2     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...         | 23                      | 16500                   | 8.2   | 9                       | 93                      | 6.0 | ...                   | 2                             | ... |
| 27...                       | *223             | 74  | 57                           | 57                             | ...   | 12                           | 12                             | ...             | ...   | ...         | 15                      | 16000                   | 6.7   | 55                      | 77                      | 4.0 | ...                   | 3                             | ... |
| 28...                       | *124             | 48  | 48                           | 47                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 16                      | 13000                   | 6.4   | 27                      | 75                      | 3.8 | ...                   | 2                             | ... |
| 29...                       | 127              | 41  | 41                           | 36                             | 5     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 25                      | 12500                   | 6.5   | 14                      | 70                      | 4.1 | ...                   | 2                             | ... |
| 30...                       | 109              | 38  | 36                           | 35                             | 1     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...         | 18                      | 12000                   | 5.9   | 19                      | 75                      | 4.6 | ...                   | ...                           | ... |
| SP-55...                    | *4516            | 2380  | 1868                         | 1215                           | 653   | 418                          | 162                            | 256             | ...   | 94          | 242                     | 13000                   | 6.1   | 1908                    | 60                      | 2.6 | 15                    | 210                           | ... |
| 1...                        | 114              | 76  | 55                           | 21                             | 34    | 21                           | 15                             | 6               | ...   | ...         | 11                      | ...                     | 6.2   | 56                      | 36                      | 2.3 | 2                     | ...                           | ... |
| 2...                        | 176              | 134   | 122                          | 17                             | 105   | 12                           | ...                            | 12              | ...   | ...         | 13                      | 11500                   | 4.8   | 102                     | 40                      | 1.4 | 1                     | 7                             | ... |
| 3...                        | 42               | 20  | 20                           | 12                             | 8     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 2                       | ...                     | ...   | 15                      | 58                      | 2.3 | ...                   | 2                             | ... |
| 4...                        | 211              | 127   | 121                          | 103                            | 18    | 6                            | 1                              | 5               | ...   | ...         | 3                       | ...                     | ...   | 117                     | 63                      | 2.5 | ...                   | 10                            | ... |
| 5...                        | 256              | 161   | 90                           | 78                             | 12    | 5                            | ...                            | 5               | ...   | 66          | 9                       | ...                     | 6.9   | 135                     | 70                      | 2.6 | 2                     | 7                             | ... |
| 6...                        | *164             | 61  | 33                           | 25                             | 8     | 26                           | 5                              | 21              | ...   | 2           | 9                       | 11500                   | 7.2   | 45                      | 74                      | 3.3 | ...                   | 12                            | ... |
| 7...                        | 172              | 117   | 109                          | 43                             | 66    | 8                            | 2                              | 6               | ...   | ...         | 8                       | ...                     | 5.4   | 89                      | 41                      | 2.0 | ...                   | 9                             | ... |
| 8...                        | *277             | 123   | 114                          | 112                            | 2     | 9                            | 5                              | 4               | ...   | ...         | 15                      | 10000                   | 7.9   | 91                      | 60                      | 3.4 | ...                   | 10                            | ... |
| 9...                        | 144              | 57  | 48                           | 32                             | 16    | 7                            | 7                              | ...             | ...   | 2           | 15                      | 9000                    | 5.6   | 38                      | 59                      | 3.6 | 1                     | 6                             | ... |
| 10...                       | *185             | 88  | 72                           | 65                             | 7     | 16                           | 12                             | 4               | ...   | ...         | 20                      | 13000                   | 5.0   | 57                      | 57                      | 2.8 | ...                   | 10                            | ... |
| 11...                       | 156              | 67  | 54                           | 34                             | 20    | 13                           | 4                              | 9               | ...   | ...         | 24                      | 11500                   | 6.1   | 38                      | 50                      | 2.8 | 1                     | 2                             | ... |
| 12...                       | 272              | 126   | 126                          | 86                             | 40    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 14                      | 16500                   | 6.9   | 108                     | 56                      | 2.8 | ...                   | 18                            | ... |
| 13...                       | 194              | 145   | 123                          | 76                             | 47    | 22                           | 6                              | 16              | ...   | ...         | 9                       | ...                     | 7.1   | 131                     | 44                      | 1.9 | ...                   | 6                             | ... |
| 14...                       | 334              | 188   | 141                          | 70                             | 71    | 39                           | 5                              | 34              | ...   | ...         | 12                      | ...                     | 5.4   | 165                     | 55                      | 2.2 | 2                     | 19                            | ... |
| 15...                       | *176             | 136   | 127                          | 82                             | 45    | 9                            | ...                            | 9               | ...   | ...         | 4                       | ...                     | ...   | 107                     | 54                      | 2.1 | ...                   | 6                             | ... |
| 16...                       | 84               | 56  | 45                           | 19                             | 26    | 11                           | 2                              | 9               | ...   | ...         | 6                       | ...                     | 7.0   | 47                      | 49                      | 1.8 | ...                   | 6                             | ... |
| 17...                       | 33               | 29  | 29                           | 28                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 1                       | ...                     | ...   | 26                      | 69                      | 3.3 | ...                   | 1                             | ... |
| 18...                       | *228             | 152   | 134                          | 101                            | 33    | 9                            | ...                            | 9               | ...   | ...         | 8                       | ...                     | 5.6   | 136                     | 110                     | 2.2 | 1                     | 6                             | ... |
| 19...                       | *181             | 60  | 60                           | 46                             | 14    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 10                      | 16500                   | 8.3   | 46                      | 58                      | 2.7 | 1                     | 8                             | ... |
| 20...                       | *261             | 111   | 91                           | 45                             | 46    | 20                           | 13                             | 7               | ...   | ...         | 15                      | 13000                   | 7.3   | 80                      | 54                      | 3.1 | 3                     | 19                            | ... |
| 21...                       | 254              | 115   | 31                           | 10                             | 21    | 77                           | 24                             | 53              | ...   | ...         | 10                      | ...                     | 4.5   | 93                      | 58                      | 3.0 | 1                     | 14                            | ... |
| 22...                       | 234              | 102   | 55                           | 42                             | 13    | 47                           | 27                             | 20              | ...   | ...         | 16                      | 9000                    | 5.6   | 70                      | 62                      | 3.0 | ...                   | 20                            | ... |
| 24...                       | 368              | 129   | 68                           | 68                             | ...   | 61                           | 34                             | 27              | ...   | ...         | 8                       | ...                     | 6.1   | 116                     | 73                      | 3.4 | ...                   | ...                           | ... |
| SP-56...                    | *2623            | 1027  | 879                          | 798                            | 81    | 114                          | 111                            | 3               | ...   | 34          | 278                     | 20000                   | 7.4   | 715                     | 80                      | 3.9 | 4                     | 31                            | ... |
| 1...                        | 228              | 115   | 110                          | 79                             | 31    | 5                            | 5                              | ...             | ...   | ...         | 10                      | ...                     | 5.7   | 94                      | 66                      | 3.2 | 4                     | 4                             | ... |
| 2...                        | 171              | 69  | 69                           | 46                             | 23    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | 22                      | 11000                   | 6.0   | 44                      | 59                      | 2.8 | 1                     | 5                             | ... |
| 3...                        | 160              | 46  | 44                           | 39                             | 5     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...         | 20                      | 15500                   | 7.5   | 25                      | 77                      | 4.2 | ...                   | 4                             | ... |
| 4...                        | *339             | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...         | ...                     | ...                     | ...   | ...                     | ...                     | ... | ...                   | ...                           | ... |
| 5...                        | *113             | 27  | 19                           | 19                             | ...   | 7                            | 7                              | ...             | ...   | ...         | 16                      | 27000                   | 9.1   | 10                      | 108                     | 4.7 | ...                   | 1                             | ... |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 6...                        | *121             | 24  | 18                           | 18                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...   | 1                       | 18                     | 21000                   | 9.1   | 5                               | 88                      | 5.4 | ... | 2                     |                               |
| 7...                        | **26             | 9   | 9                            | 9                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 18500                   | 8.0   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 8...                        | 36               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 20000                   | 6.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 9...                        | 13               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 10...                       | 36               | 16  | 16                           | 9                              | 7     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 13                              | 71                      | 2.5 | ... | 1                     |                               |
| 11...                       | 159              | 82  | 82                           | 72                             | 10    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | ...                     | 6.6   | 65                              | 84                      | 3.7 | ... | ...                   |                               |
| 12...                       | **48             | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 30000                   | 9.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 13...                       | 126              | 52  | 52                           | 52                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 34000                   | 8.5   | 42                              | 88                      | 4.3 | ... | 1                     |                               |
| 14...                       | 67               | 26  | 17                           | 17                             | ...   | 7                            | 7                              | ...             | ...   | 2                       | 7                      | ...                     | 6.7   | 19                              | 84                      | 4.5 | ... | 2                     |                               |
| 15...                       | 88               | 25  | 20                           | 20                             | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...   | 1                       | 15                     | 25000                   | 7.5   | 10                              | 85                      | 5.3 | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | **127            | 60  | 60                           | 60                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | ...                     | 6.2   | 50                              | 79                      | 3.4 | ... | ...                   |                               |
| 17...                       | 58               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 18500                   | 7.2   | 3                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 18...                       | 42               | 15  | 14                           | 14                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 17500                   | 6.6   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 19...                       | 129              | 48  | 38                           | 38                             | ...   | 8                            | 6                              | 2               | ...   | 2                       | 20                     | 16000                   | 6.8   | 28                              | 87                      | 4.8 | ... | 2                     |                               |
| 20...                       | 183              | 76  | 54                           | 53                             | 1     | 11                           | 11                             | ...             | ...   | 11                      | 16                     | 18500                   | 7.3   | 59                              | 77                      | 3.9 | ... | 2                     |                               |
| 21...                       | 217              | 106   | 77                           | 77                             | ...   | 26                           | 25                             | 1               | ...   | 3                       | 15                     | 16000                   | 7.4   | 91                              | 84                      | 4.0 | ... | 1                     |                               |
| 22...                       | 136              | 66  | 47                           | 47                             | ...   | 37                           | 37                             | ...             | ...   | 12                      | 16                     | 19500                   | 7.6   | 46                              | 89                      | 4.5 | ... | ...                   |                               |
| 23...                       | 120              | 46  | 45                           | 44                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 24000                   | 8.9   | 34                              | 82                      | 3.9 | ... | 3                     |                               |
| 24...                       | **180            | 77  | 77                           | 74                             | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 17500                   | 8.5   | 65                              | 84                      | 3.7 | 3   | 2                     |                               |
| SP-57...                    | *3528            | 1138  | 1126                         | 1123                           | 3     | 12                           | 10                             | 2               | ...   | ...                     | 656                    | 20000                   | 7.8   | 453                             | 98                      | 4.5 | 1   | 28                    |                               |
| 1...                        | **151            | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 25000                   | 9.2   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 2...                        | *78              | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 24000                   | 9.3   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 3...                        | 112              | 39  | 39                           | 39                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 24000                   | 8.7   | 26                              | 71                      | 3.9 | ... | ...                   |                               |
| 4...                        | 149              | 69  | 67                           | 67                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 22000                   | 8.0   | 48                              | 90                      | 4.3 | ... | 1                     |                               |
| 5...                        | 164              | 66  | 65                           | 64                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 22000                   | 8.0   | 46                              | 87                      | 4.2 | ... | 3                     |                               |
| 6...                        | 119              | 30  | 29                           | 29                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 16000                   | 7.7   | 7                               | 77                      | 6.0 | ... | 2                     |                               |
| 7...                        | 158              | 53  | 52                           | 52                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 19000                   | 7.9   | 33                              | 82                      | 4.1 | ... | 3                     |                               |
| 8...                        | 124              | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 17500                   | 7.1   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 9...                        | 171              | 62  | 62                           | 60                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 17000                   | 6.7   | 39                              | 104                     | 4.4 | ... | 1                     |                               |
| 10...                       | 137              | 63  | 63                           | 63                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 20000                   | 7.1   | 39                              | 78                      | 3.5 | ... | 2                     |                               |
| 11...                       | 113              | 32  | 29                           | 29                             | ...   | 3                            | 1                              | 2               | ...   | ...                     | 21                     | 21000                   | 8.4   | 10                              | 87                      | 4.6 | ... | ...                   |                               |
| 12...                       | 97               | 38  | 38                           | 38                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 20000                   | 8.5   | 18                              | 107                     | 4.7 | ... | ...                   |                               |
| 13...                       | *103             | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 24000                   | 9.4   | 7                               | 146                     | 6.7 | ... | 1                     |                               |
| 14...                       | 89               | 27  | 27                           | 27                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 23000                   | 9.7   | 6                               | 135                     | 5.7 | ... | ...                   |                               |
| 15...                       | **96             | 14  | 14                           | 14                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 24000                   | 8.5   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 78               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 23000                   | 9.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 17...                       | 115              | 31  | 31                           | 31                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 20000                   | 8.2   | 7                               | 97                      | 5.7 | ... | ...                   |                               |
| 18...                       | 87               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 22000                   | 8.5   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 19...                       | 93               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 25                     | 19500                   | 7.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 20...                       | 92               | 37  | 37                           | 37                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 17500                   | 7.5   | 26                              | 82                      | 3.3 | ... | 2                     |                               |
| 21...                       | 108              | 40  | 40                           | 40                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 15000                   | 6.7   | 19                              | 96                      | 3.7 | ... | 1                     |                               |
| 22...                       | 51               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 15000                   | 6.2   | 5                               | 71                      | 5.0 | ... | ...                   |                               |
| 23...                       | 78               | 36  | 35                           | 35                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 14500                   | 6.4   | 22                              | 83                      | 4.1 | ... | ...                   |                               |
| 24...                       | 73               | 25  | 25                           | 25                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 15000                   | 6.4   | 7                               | 100                     | 4.9 | ... | 1                     |                               |
| 25...                       | 109              | 34  | 33                           | 33                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 16000                   | 6.9   | 7                               | 89                      | 5.0 | ... | 2                     |                               |
| 26...                       | 99               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 22000                   | 7.7   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 27...                       | 79               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 24000                   | 9.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 28...                       | 44               | 16  | 15                           | 15                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 29000                   | 8.1   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 29...                       | 26               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 36000                   | 9.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 30...                       | 31               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 37000                   | 10.0  | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 31...                       | 37               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 37000                   | 9.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 32...                       | 54               | 28  | 28                           | 28                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | ...                     | 8.5   | 20                              | 137                     | 6.1 | ... | ...                   |                               |
| 33...                       | 95               | 40  | 39                           | 39                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 14500                   | 6.2   | 20                              | 105                     | 4.8 | ... | 3                     |                               |
| 34...                       | 83               | 26  | 26                           | 26                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14000                   | 6.7   | 2                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 35...                       | 130              | 41  | 41                           | 41                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 13500                   | 6.3   | 16                              | 98                      | 4.6 | ... | 2                     |                               |
| 36...                       | 105              | 30  | 30                           | 30                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 27                     | 16500                   | 6.5   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| SP-58...                    | *3997            | 1775  | 1661                         | 1390                           | 271   | 107                          | 70                             | 37              | ...   | 7                       | 309                    | 24000                   | 8.1   | 1369                            | 78                      | 3.3 | 5   | 85                    |                               |
| 1...                        | **132            | 65  | 65                           | 21                             | 44    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 31000                   | 6.4   | 60                              | 47                      | 1.7 | ... | 6                     |                               |
| 2...                        | **68             | 18  | 18                           | ...                            | 18    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 18                     | ...                     | ...   | 17                              | 40                      | 1.8 | ... | ...                   |                               |
| 3...                        | **25             | 8   | 8                            | 5                              | 3     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 3                      | ...                     | ...   | 5                               | 75                      | 2.8 | ... | ...                   |                               |
| 4...                        | **45             | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | 93               | 40  | 40                           | 38                             | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 22000                   | 7.9   | 25                              | 156                     | 5.3 | ... | ...                   |                               |
| 6...                        | **159            | 47  | 47                           | 27                             | 20    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 26000                   | 8.1   | 31                              | 76                      | 3.1 | ... | 4                     |                               |
| 7...                        | **110            | 24  | 24                           | 18                             | 6     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 17000                   | 7.4   | 13                              | 64                      | 3.6 | ... | 1                     |                               |
| 8...                        | **438            | 183   | 181                          | 148                            | 33    | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 16500                   | 6.5   | 161                             | 68                      | 3.6 | 1   | 11                    |                               |
| 9...                        | *245             | 74  | 74                           | 59                             | 15    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 10000                   | 6.6   | 49                              | 63                      | 3.6 | ... | 17                    |                               |
| 10...                       | *129             | 45  | 45                           | 40                             | 5     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 16500                   | 8.0   | 34                              | 74                      | 3.6 | ... | 1                     |                               |
| 11...                       | 165              | 70  | 70                           | 54                             | 16    | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 16500                   | 7.4   | 53                              | 66                      | 2.8 | ... | 5                     |                               |
| 12...                       | *164             | 84  | 65                           | 38                             | 27    | 19                           | 7                              | 12              | ...   | ...                     | 15                     | 16500                   | 5.9   | 62                              | 64                      | 2.6 | ... | 6                     |                               |
| 13...                       | **58             | 19  | 19                           | 18                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 21000                   | 9.8   | 9                               | 104                     | 3.1 | ... | ...                   |                               |
| 14...                       | 31               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | 15                              | 116                     | 6.9 | ... | ...                   |                               |
| 15...                       | 11               | 3   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 18...                       | **185            | 89  | 88                           | 86                             | 2     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 9                      | ...                     | 6.6   | 66                              | 92                      | 3.4 | ... | 4                     |                               |
| 19...                       | 5                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 20...                       | 70               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 30000                   | 11.0  | 18                              | 113                     | 5.7 | ... | 1                     |                               |
| 21...                       | 7                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 22...                       | 57               | 31  | 29                           | 29                             | ...   | 2                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 5                      | ...                     | 9.0   | 26                              | 100                     | 3.8 | ... | ...                   |                               |
| 23...                       | 255              | 151   | 144                          | 134                            | 10    | 7                            | 2                              | 5               | ...   | ...                     | 12                     | 24000                   | 6.4   | 135                             | 83                      | 3.2 | ... | 2                     |                               |
| 24...                       | *339             | 154   | 97                           | 90                             | 7     | 56                           | 47                             | 9               | ...   | 1                       | 9                      | 27000                   | 7.6   | 139                             | 76                      | 4.1 | ... | 7                     |                               |
| 25...                       | 13               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 26...                       | 18               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 27...                       | 101              | 56  | 51                           | 43                             | 8     | 5                            | 5                              | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 33000                   | 7.6   | 33                              | 89                      | 2.9 | ... | 2                     |                               |
| 28...                       | 12               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 29...                       | 166              | 102   | 82                           | 57                             | 25    | 15                           | 5                              | 10              | ...   | 5                       | 15                     | ...                     | 5.5   | 80                              | 71                      | 3.3 | ... | 3                     |                               |
| 30...                       | **233            | 131   | 131                          | 129                            | 2     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | ...                     | 6.8   | 114                             | 86                      | 2.9 | ... | 2                     |                               |

City, Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |                   |             | Occupied housing units |       |                         |                         |       |                                 |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------|------------------------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |       |                              |                                | Deteriorating |                              |                                |                   | Dilapidated | Owner occupied         |       |                         | Renter occupied         |       |                                 | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | With flush toilet |             | No flush toilet        | Total | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) |                       |                               |
| 31...                       | 126              | 43  | 43    | 32                           | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 21                     | 21000 | 9.7                     | 19                      | 82    | 4.4                             | ...                   | 2                             |
| 32...                       | 224              | 128   | 128   | 128                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 19                     | 33000 | 8.2                     | 103                     | 77    | 3.0                             | 2                     | 4                             |
| 35...                       | 30               | 10  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 1           | 12                     | 27000 | 10.2                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 37...                       | 73               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 17                     | 28000 | 9.9                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 38...                       | 34               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 8                      | 38000 | 11.0                    | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 39...                       | 111              | 64  | 64    | 48                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 10                     | 31000 | 10.3                    | 53                      | 85    | 2.4                             | 1                     | 3                             |
| 40...                       | 65               | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 4                      | ...   | ...                     | 34                      | 72    | 2.6                             | 1                     | 4                             |
| SP-59...                    | *2919            | 1271  | 1110  | 734                          | 376                            | 125           | 46                           | 79                             | ...               | 36          | 258                    | 9000  | 5.4                     | 876                     | 50    | 3.1                             | 12                    | 150                           |
| 1...                        | *110             | 44  | 31    | 9                            | 2                              | 8             | ...                          | 8                              | ...               | 25          | 2                      | ...   | ...                     | 37                      | 50    | 2.8                             | 1                     | 10                            |
| 3...                        | *342             | 116   | 90    | 63                           | 27                             | 23            | 16                           | 7                              | ...               | 3           | 26                     | 9000  | 6.2                     | 84                      | 61    | 3.0                             | ...                   | 22                            |
| 4...                        | 275              | 114   | 95    | 69                           | 26                             | 17            | 4                            | 13                             | ...               | 2           | 9                      | ...   | 5.2                     | 91                      | 47    | 3.5                             | ...                   | 17                            |
| 6...                        | **26             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 7...                        | 183              | 117   | 117   | 36                           | 81                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 8                      | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 8...                        | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | 5.8                     | 96                      | 35    | 1.8                             | 4                     | 10                            |
| 9...                        | 193              | 173   | 171   | 87                           | 84                             | 2             | ...                          | 2                              | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 10...                       | 92               | 49  | 49    | 25                           | 24                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 2                      | ...   | ...                     | 125                     | 56    | 2.0                             | 1                     | 9                             |
| 11...                       | 66               | 57  | 38    | 7                            | 31                             | 19            | ...                          | 19                             | ...               | ...         | 1                      | ...   | ...                     | 43                      | 53    | 2.9                             | ...                   | 3                             |
| 12...                       | 109              | 41  | 22    | 10                           | 12                             | 17            | 2                            | 15                             | ...               | 2           | 8                      | ...   | 4.0                     | 26                      | 42    | 3.5                             | 1                     | 8                             |
| 13...                       | 20               | 9   | 8     | 7                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...               | ...         | 1                      | ...   | ...                     | 7                       | 65    | 3.7                             | ...                   | ...                           |
| 14...                       | 97               | 41  | 28    | 22                           | 6                              | 13            | 2                            | 11                             | ...               | ...         | 6                      | ...   | 5.8                     | 32                      | 55    | 2.8                             | ...                   | 6                             |
| 15...                       | 135              | 42  | 40    | 29                           | 11                             | 2             | 2                            | ...                            | ...               | ...         | 10                     | 10500 | 5.5                     | 31                      | 82    | 3.7                             | 1                     | 8                             |
| 16...                       | 187              | 71  | 66    | 45                           | 21                             | 4             | 4                            | ...                            | ...               | 1           | 27                     | 9500  | 5.4                     | 41                      | 43    | 3.3                             | ...                   | 13                            |
| 17...                       | 41               | 14  | 10    | 10                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...               | ...         | 2                      | ...   | ...                     | 11                      | 59    | 3.7                             | ...                   | 4                             |
| 18...                       | *26              | 8   | 7     | 5                            | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...               | ...         | 2                      | ...   | ...                     | 6                       | 62    | 6.7                             | ...                   | ...                           |
| 19...                       | 107              | 41  | 31    | 23                           | 8                              | 7             | 3                            | 4                              | ...               | 3           | 15                     | 9500  | 5.7                     | 26                      | 40    | 3.7                             | ...                   | 2                             |
| 20...                       | 120              | 46  | 46    | 40                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 22                     | 8000  | 4.9                     | 22                      | 54    | 3.7                             | ...                   | 4                             |
| 21...                       | 20               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | 9                       | 54    | 3.8                             | ...                   | ...                           |
| 22...                       | 143              | 44  | 40    | 35                           | 5                              | 4             | 4                            | ...                            | ...               | ...         | 5                      | ...   | 7.0                     | 39                      | 48    | 3.8                             | ...                   | 14                            |
| 23...                       | 99               | 41  | 41    | 39                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 17                     | 11000 | 6.5                     | 18                      | 58    | 4.6                             | ...                   | 1                             |
| 24...                       | 30               | 10  | 7     | 7                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...               | ...         | 9                      | 7000  | 4.2                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 25...                       | 87               | 30  | 30    | 28                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 24                     | 11000 | 6.3                     | 6                       | 78    | 5.3                             | ...                   | 2                             |
| 26...                       | 106              | 45  | 45    | 37                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 15                     | 8500  | 4.8                     | 23                      | 47    | 4.3                             | ...                   | 3                             |
| 29...                       | 184              | 59  | 59    | 56                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 32                     | 10000 | 5.3                     | 26                      | 54    | 4.1                             | 1                     | 6                             |
| 30...                       | 16               | 9   | 9     | 7                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 5                      | ...   | 4.2                     | 1                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 31...                       | 71               | 28  | 28    | 20                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 3                      | ...   | ...                     | 21                      | 41    | 3.6                             | ...                   | 3                             |
| 32...                       | 31               | 10  | 10    | 7                            | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 3                      | ...   | ...                     | 7                       | 45    | 3.7                             | ...                   | ...                           |
| SP-60...                    | *2739            | 903   | 722   | 571                          | 151                            | 131           | 108                          | 23                             | ...               | 50          | 282                    | 9000  | 5.8                     | 556                     | 50    | 3.7                             | 2                     | 118                           |
| 1...                        | 15               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 2...                        | 40               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 1                      | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 3...                        | *82              | 34  | 34    | 18                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 4                      | ...   | ...                     | 14                      | 44    | 4.1                             | ...                   | 2                             |
| 5...                        | 104              | 48  | 37    | 16                           | 21                             | 11            | 3                            | 8                              | ...               | ...         | 11                     | 9000  | 4.4                     | 33                      | 51    | 2.7                             | ...                   | 7                             |
| 7...                        | 56               | 22  | 11    | 11                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...               | 6           | 5                      | ...   | 5.4                     | 14                      | 48    | 3.8                             | ...                   | 1                             |
| 8...                        | 121              | 35  | 23    | 19                           | 4                              | 11            | 8                            | 3                              | ...               | ...         | 17                     | 9000  | 5.2                     | 18                      | 50    | 3.9                             | ...                   | 6                             |
| 10...                       | 99               | 27  | 11    | 9                            | 2                              | 16            | 10                           | 6                              | ...               | 1           | 3                      | ...   | ...                     | 23                      | 46    | 4.3                             | ...                   | 3                             |
| 11...                       | 126              | 63  | 63    | 47                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 6                      | ...   | 6.5                     | 43                      | 51    | 3.6                             | 1                     | 10                            |
| 12...                       | 151              | 83  | 83    | 51                           | 32                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 13                     | 14500 | 8.7                     | 54                      | 45    | 2.7                             | ...                   | 10                            |
| 13...                       | 111              | 36  | 36    | 20                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 13                     | 8000  | 6.4                     | 18                      | 49    | 3.4                             | ...                   | 5                             |
| 14...                       | 133              | 47  | 47    | 39                           | 8                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 10                     | 7000  | 5.2                     | 31                      | 33    | 3.8                             | ...                   | 9                             |
| 15...                       | 5                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 22...                       | 181              | 62  | 26    | 26                           | ...                            | 25            | 24                           | 1                              | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 23...                       | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 11          | 11                     | 9500  | 5.5                     | 50                      | 55    | 4.2                             | ...                   | 6                             |
| 24...                       | 132              | 31  | 21    | 21                           | ...                            | 10            | 10                           | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 25...                       | 13               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 14                     | 7500  | 5.9                     | 17                      | 45    | 4.4                             | ...                   | 7                             |
| 26...                       | 176              | 90  | 44    | 41                           | 3                              | 5             | 5                            | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | 8                       | 53    | 2.9                             | ...                   | 1                             |
| 27...                       | *354             | 56  | 34    | 33                           | 1                              | 12            | 8                            | 4                              | ...               | 1           | 24                     | 6500  | 6.0                     | 26                      | 50    | 4.3                             | ...                   | 7                             |
| 33...                       | 1                | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 24                     | 7500  | 5.6                     | 30                      | 54    | 4.2                             | ...                   | 10                            |
| 42...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 45...                       | 150              | 48  | 43    | 40                           | 3                              | 5             | 5                            | ...                            | ...               | ...         | 28                     | 9000  | 5.9                     | 19                      | 58    | 4.2                             | 1                     | 6                             |
| 46...                       | 28               | 11  | 10    | 8                            | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...               | ...         | 5                      | ...   | 3.8                     | 6                       | 48    | 3.5                             | ...                   | 1                             |
| 47...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 48...                       | 53               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 49...                       | 152              | 35  | 18    | 13                           | 5                              | 17            | 16                           | 1                              | ...               | ...         | 13                     | 9000  | 5.7                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 50...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 13                     | 9000  | 5.8                     | 22                      | 68    | 5.1                             | ...                   | 8                             |
| 51...                       | 61               | 25  | 23    | 23                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...               | ...         | 13                     | 10000 | 5.5                     | 11                      | 66    | 4.5                             | ...                   | ...                           |
| 52...                       | 67               | 28  | 24    | 19                           | 5                              | 4             | 4                            | ...                            | ...               | ...         | 8                      | 8500  | 5.4                     | 19                      | 46    | 3.6                             | ...                   | 2                             |
| 53...                       | 89               | 32  | 12    | 10                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 20          | 7                      | 10000 | 6.3                     | 25                      | 57    | 3.6                             | ...                   | 4                             |
| 54...                       | 82               | 30  | 28    | 28                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...               | ...         | 16                     | 9000  | 6.3                     | 11                      | 51    | 4.2                             | ...                   | 2                             |
| 55...                       | 47               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 7                      | 7500  | 5.1                     | 7                       | 62    | 4.3                             | ...                   | 2                             |
| 56...                       | 14               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 2                      | ...   | ...                     | 3                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 58...                       | 77               | 28  | 28    | 13                           | 15                             | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | 6                      | 7500  | 6.0                     | 19                      | 46    | 2.8                             | ...                   | 5                             |
| SP-61...                    | 3037             | 871   | 375   | 299                          | 76                             | 327           | 207                          | 106                            | 14                | 169         | 311                    | 7000  | 5.6                     | 496                     | 40    | 4.2                             | 55                    | 179                           |
| 1...                        | 16               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 2...                        | 17               | 6   | 1     | ...                          | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 5           | 8                      | 3500  | 3.6                     | 2                       | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 3...                        | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 4...                        | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 6...                        | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 12...                       | 29               | 8   | 5     | ...                          | 4                              | 3             | 1                            | 1                              | 1                 | ...         | 3                      | ...   | ...                     | 4                       | ...   | ...                             | ...                   | ...                           |
| 13...                       | 29               | 12  | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | 7           | 4                      | ...   | ...                     | 8                       | ...   | 1.6                             | ...                   | 2                             |
| 14...                       | 4                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | ...                     | ...   | ...                             | ...                   | 1                             |
| 16...                       | 26               | 10  | 9     | 7                            | 2                              | 1             | ...                          | 1                              | ...               | ...         | ...                    | ...   | ...                     | 9                       | 29    | 3.2                             | ...                   | 2                             |
| 19...                       | 101              | 49  | 33    | 33                           | ...                            | 11            | 8                            | 3                              | ...               | 5           | 2                      | ...   | ...                     | 41                      | 50    | 3.1                             | 2                     | 8                             |
| 20...                       | 55               | 25  | 4     | 1                            | 3                              | 13            | 11                           | 2                              | ...               | 8           | 2                      | ...   | ...                     | 19                      | 34    | 3.7                             | 3                     | 2                             |
| 22...                       | 143              | 37  | 27    | 21                           | 6                              | 3             | 3                            | ...                            | ...               | 7           | 11                     | 6500  | 5.5                     | 25                      | 37    | 4.4                             | 13                    | 8                             |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |               |                              |                                |             |                |                         | Occupied housing units  |                 |                                 |                         |                       |                               |     |     |   |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|-----|---|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |     |   |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |     |   |
| 27...                       | 34               | 8   | ...                          | ...                            | ...           | 6                            | 3                              | ...         | 3              | 2                       | 4                       | ...             | ...                             | 4                       | ...                   | ...                           | ... | ... | 2 |
| 35...                       | 46               | 10  | ...                          | ...                            | ...           | 3                            | 3                              | ...         | ...            | 7                       | 3                       | ...             | ...                             | 7                       | 29                    | 4.6                           | 3   | ... | 2 |
| 36...                       | 98               | 23  | ...                          | ...                            | ...           | 11                           | 9                              | ...         | 2              | 12                      | 16                      | 5500            | 5.7                             | 5                       | 31                    | 4.8                           | ... | 5   |   |
| 37...                       | 25               | 5   | 1                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | 2                       | ...             | ...                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 43...                       | 6                | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 44...                       | 4                | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 48...                       | 19               | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 3   |   |
| 49...                       | 30               | 7   | ...                          | ...                            | ...           | 4                            | 4                              | ...         | ...            | 3                       | 5                       | 5000            | 4.0                             | 2                       | ...                   | ...                           | 1   | 3   |   |
| 50...                       | 110              | 27  | 16                           | 15                             | 1             | 11                           | 9                              | 2           | ...            | 9                       | 9                       | 7000            | 6.1                             | 18                      | 39                    | 4.9                           | 6   | 6   |   |
| 51...                       | 113              | 32  | 22                           | 15                             | 7             | 10                           | 6                              | 4           | ...            | ...                     | 4                       | ...             | ...                             | 25                      | 39                    | 3.8                           | 4   | 12  |   |
| 52...                       | 104              | 32  | 19                           | 11                             | 8             | 12                           | 5                              | 7           | ...            | 1                       | 11                      | 7000            | 5.6                             | 18                      | 31                    | 4.0                           | 1   | 6   |   |
| 53...                       | 141              | 29  | 20                           | 20                             | ...           | 9                            | 7                              | 2           | ...            | ...                     | 7                       | 6500            | 6.7                             | 21                      | 45                    | 5.1                           | 1   | 10  |   |
| 54...                       | 116              | 28  | 7                            | 5                              | 2             | 21                           | 13                             | 8           | ...            | ...                     | 14                      | 4500            | 4.9                             | 13                      | 36                    | 5.4                           | 2   | 4   |   |
| 55...                       | 170              | 40  | 11                           | 9                              | 2             | 16                           | 13                             | 3           | ...            | 13                      | 13                      | 7000            | 5.9                             | 24                      | 36                    | 4.7                           | 5   | 11  |   |
| 56...                       | 73               | 20  | 1                            | ...                            | 1             | 9                            | 8                              | 1           | ...            | 10                      | ...                     | ...             | ...                             | 18                      | 47                    | 3.8                           | 4   | 5   |   |
| 57...                       | 19               | 5   | ...                          | ...                            | ...           | 5                            | 1                              | 4           | ...            | ...                     | 1                       | ...             | ...                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 58...                       | 11               | 6   | ...                          | ...                            | ...           | 2                            | ...                            | 2           | ...            | 4                       | 1                       | ...             | ...                             | 5                       | 33                    | 3.6                           | 3   | ... |   |
| 59...                       | 25               | 5   | ...                          | ...                            | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 4                       | 3                       | ...             | ...                             | 2                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 60...                       | 10               | 7   | 7                            | 6                              | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | 7                       | 68                    | 2.1                           | ... | ... |   |
| 61...                       | 93               | 23  | 5                            | 4                              | 1             | 16                           | 10                             | 6           | ...            | 2                       | 5                       | ...             | 6.2                             | 18                      | 46                    | 4.6                           | ... | 6   |   |
| 62...                       | 31               | 8   | ...                          | ...                            | ...           | 4                            | 3                              | 1           | ...            | 4                       | 2                       | ...             | ...                             | 5                       | 35                    | 5.0                           | ... | 1   |   |
| 63...                       | 7                | 2   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 68...                       | 2                | 2   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 71...                       | 32               | 13  | 9                            | 8                              | 1             | 4                            | 1                              | 3           | ...            | ...                     | 9                       | 9000            | 5.4                             | 4                       | ...                   | ...                           | 1   | ... |   |
| 74...                       | 3                | 2   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 92...                       | 4                | 3   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 95...                       | 33               | 10  | 6                            | 1                              | 5             | 3                            | 2                              | 1           | ...            | 1                       | 6                       | 5500            | 5.7                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 3   |   |
| 96...                       | 22               | 5   | ...                          | ...                            | ...           | 5                            | 4                              | ...         | ...            | 2                       | 2                       | ...             | ...                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 1   |   |
| 97...                       | 34               | 11  | 8                            | 3                              | 5             | 3                            | 3                              | ...         | ...            | ...                     | 9                       | 5500            | 4.6                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |   |
| 98...                       | 13               | 3   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 101...                      | 24               | 8   | 4                            | ...                            | 4             | 4                            | 1                              | 3           | ...            | ...                     | 2                       | ...             | ...                             | 4                       | ...                   | ...                           | ... | 5   |   |
| 102...                      | 73               | 23  | 12                           | 7                              | 2             | 11                           | 6                              | 1           | ...            | 4                       | 5                       | ...             | 5.8                             | 16                      | 37                    | 3.9                           | ... | 1   |   |
| 103...                      | 32               | 13  | 4                            | 2                              | 5             | 5                            | 1                              | 4           | ...            | ...                     | 2                       | ...             | ...                             | 11                      | 31                    | 3.6                           | ... | ... |   |
| 104...                      | 26               | 7   | 6                            | 6                              | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 3                       | ...             | ...                             | 4                       | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 105...                      | 21               | 9   | 2                            | 2                              | 2             | 7                            | 3                              | 4           | ...            | ...                     | 5                       | ...             | 5.6                             | 2                       | ...                   | ...                           | ... | 1   |   |
| 107...                      | 28               | 7   | 6                            | 6                              | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 6                       | 5500            | 4.8                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 3   |   |
| 110...                      | 17               | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 115...                      | 31               | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 118...                      | 43               | 13  | 2                            | 2                              | ...           | 11                           | 3                              | 8           | ...            | ...                     | 5                       | 6500            | 4.6                             | 8                       | 30                    | 4.8                           | ... | 2   |   |
| 119...                      | 16               | 5   | 5                            | 4                              | 1             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 4                       | ...             | ...                             | 1                       | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 120...                      | 64               | 18  | 12                           | 10                             | 2             | 6                            | ...                            | 6           | ...            | ...                     | 6                       | 7500            | 5.8                             | 12                      | 37                    | 4.7                           | 4   | 3   |   |
| 121...                      | 38               | 11  | ...                          | ...                            | ...           | 9                            | 6                              | 3           | ...            | 2                       | 5                       | 7000            | 5.6                             | 5                       | 28                    | 4.8                           | ... | 2   |   |
| 122...                      | 15               | 5   | ...                          | ...                            | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 4                       | 2                       | ...             | ...                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 1   |   |
| 123...                      | 10               | 5   | ...                          | ...                            | ...           | 2                            | 1                              | ...         | 1              | 3                       | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 128...                      | 5                | 3   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 129...                      | 9                | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 4   |   |
| 130...                      | 50               | 9   | 6                            | 6                              | ...           | 3                            | 2                              | 1           | ...            | ...                     | 4                       | ...             | ...                             | 5                       | 38                    | 4.0                           | ... | ... |   |
| 131...                      | 28               | 8   | 8                            | 5                              | 3             | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 6                       | 6000            | 5.3                             | 2                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 138...                      | 24               | 7   | ...                          | ...                            | ...           | 5                            | 4                              | 1           | ...            | 2                       | 2                       | ...             | ...                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 1   |   |
| 139...                      | 17               | 7   | ...                          | ...                            | ...           | 6                            | 6                              | ...         | ...            | ...                     | 2                       | ...             | ...                             | 4                       | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 149...                      | 3                | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 151...                      | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 158...                      | 53               | 19  | 19                           | 19                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 11                      | 10000           | 6.4                             | 7                       | 62                    | 4.7                           | ... | ... |   |
| 159...                      | 53               | 15  | 14                           | 14                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 1                       | 8                       | 10500           | 6.4                             | 7                       | 54                    | 4.4                           | ... | 3   |   |
| 164...                      | 7                | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 165...                      | 82               | 21  | 3                            | 3                              | ...           | 9                            | 8                              | 1           | ...            | 9                       | 4                       | ...             | ...                             | 15                      | 42                    | 4.7                           | 2   | 5   |   |
| 166...                      | 5                | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 167...                      | 37               | 9   | 2                            | 2                              | ...           | 6                            | 4                              | 2           | ...            | 1                       | 6                       | ...             | 4.8                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 168...                      | 29               | 7   | 3                            | 3                              | ...           | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 1                       | 4                       | ...             | ...                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 169...                      | 107              | 21  | 2                            | 2                              | ...           | 6                            | 5                              | 1           | ...            | 13                      | 7                       | 6500            | 5.1                             | 11                      | 48                    | 4.7                           | ... | 11  |   |
| 170...                      | 10               | 4   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 171...                      | 9                | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 172...                      | 2                | 1   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 176...                      | 105              | 33  | 20                           | 17                             | 3             | 13                           | 7                              | ...         | 6              | ...                     | 20                      | 10500           | 5.8                             | 11                      | 42                    | 4.7                           | ... | 4   |   |
| 178...                      | 37               | 15  | 5                            | 3                              | 2             | 3                            | 1                              | 2           | ...            | 7                       | 3                       | ...             | ...                             | 8                       | 37                    | 4.1                           | ... | 1   |   |
| 180...                      | 22               | 6   | 2                            | 2                              | ...           | 4                            | 2                              | 2           | ...            | ...                     | 3                       | ...             | ...                             | 2                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 181...                      | 33               | 12  | 10                           | 9                              | 1             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | ...                     | 5                       | ...             | 5.8                             | 5                       | 47                    | 4.4                           | ... | ... |   |
| SP-62...                    | 5252             | 1839  | 1833                         | 1776                           | 57            | 4                            | 4                              | ...         | ...            | 2                       | 1366                    | 21000           | 6.1                             | 439                     | 93                    | 3.3                           | 1   | 45  |   |
| 1...                        | 96               | 29  | 29                           | 29                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 23                      | 14500           | 6.0                             | 6                       | 103                   | 5.8                           | ... | 2   |   |
| 2...                        | 85               | 30  | 30                           | 30                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 27                      | 16500           | 6.1                             | 2                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 3...                        | 29               | 10  | 10                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 7                       | 23000           | 7.1                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | 1   |   |
| 4...                        | 118              | 30  | 30                           | 30                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 30                      | 38000           | 7.7                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 5...                        | 45               | 11  | 11                           | 11                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 11                      | 36000           | 8.0                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 6...                        | 49               | 16  | 16                           | 16                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 14                      | 36000           | 8.0                             | 2                       | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 7...                        | 28               | 10  | 10                           | 10                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 10                      | 42000           | 8.6                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 8...                        | 56               | 14  | 14                           | 14                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 14                      | 38000           | 7.6                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 1   |   |
| 9...                        | 19               | 7   | 7                            | 7                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 7                       | 27000           | 7.3                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 10...                       | 87               | 27  | 26                           | 26                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 26                      | 19000           | 6.7                             | 1                       | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 11...                       | 76               | 27  | 27                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 22                      | 14500           | 6.0                             | 3                       | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 12...                       | 110              | 29  | 28                           | 28                             | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 24                      | 16000           | 6.2                             | 4                       | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 13...                       | 90               | 27  | 27                           | 27                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 26                      | 19000           | 6.3                             | 1                       | ...                   | ...                           | ... | 1   |   |
| 14...                       | 31               | 9   | 9                            | 9                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 9                       | 22000           | 7.1                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 15...                       | 30               | 8   | 7                            | 7                              | ...           | 1                            | 1                              | ...         | ...            | ...                     | 8                       | 21000           | 6.8                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 16...                       | 92               | 29  | 29                           | 29                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 29                      | 15500           | 5.6                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | ... |   |
| 17...                       | 102              | 28  | 28                           | 28                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 28                      | 16500           | 5.9                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... | 2   |   |
| 18...                       | 78               | 25  | 25                           | 25                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | 23                      | 13500           | 5.3                             | 1                       | ...                   | ...                           | ... | ... |   |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |   |   |               |   |                                      |             |                | Occupied housing units        |  |                 |   |  |                                   |   |                       |
|-----------------------------|------------------|---|-------|---|---|---------------|---|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------------------------|--|-----------------|---|--|-----------------------------------|---|-----------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |   |   | Deteriorating |   |                                      | Dilapidated | Owner occupied |                               |  | Renter occupied |   |  | Occu-<br>pied by<br>non-<br>white | 1.01<br>or<br>more<br>per-<br>sons<br>per<br>room |                       |
|                             |                  |   | Total | With<br>all<br>plumb-<br>ing<br>faci-<br>lities | Lack-<br>ing<br>some<br>or all<br>faci-<br>lities | Total         | With<br>all<br>plumb-<br>ing<br>faci-<br>lities | Lacking<br>some or all<br>facilities |             | Total          | Average<br>value<br>(dollars) | Aver-<br>age<br>num-<br>ber<br>of<br>rooms | Total           | Average<br>con-<br>tract<br>rent<br>(dollars) | Aver-<br>age<br>num-<br>ber<br>of<br>rooms |                                   |   |                       |
|                             |                  |   |       |   |   |               |   | With<br>flush<br>toilet              |             |                |                               |  |                 |   |  |                                   |   | No<br>flush<br>toilet |
| 19...                       | 83               | 28  | 28    | 28  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 28             | 15500                         | 5.6  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 20...                       | 154              | 48  | 48    | 48  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 47             | 19000                         | 6.0  | 1               | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 21...                       | 119              | 36  | 36    | 36  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 35             | 29000                         | 6.8  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 22...                       | 124              | 36  | 36    | 36  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 33             | 32000                         | 7.1  | 3               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 23...                       | 69               | 28  | 28    | 28  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 27             | 15500                         | 5.5  | 1               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 24...                       | 91               | 26  | 26    | 26  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 15000                         | 5.8  | ...             | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 25...                       | 98               | 30  | 30    | 30  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 16000                         | 5.4  | 3               | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 26...                       | 104              | 31  | 31    | 31  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 27             | 15500                         | 5.8  | 4               | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 27...                       | 101              | 33  | 33    | 33  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 27             | 14000                         | 5.5  | 6               | 98  | 5.0  | ...                               | ...   |                       |
| 28...                       | 81               | 30  | 30    | 30  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 24             | 20000                         | 5.7  | 6               | 107   | 5.2  | ...                               | 1   |                       |
| 29...                       | 116              | 49  | 49    | 49  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 24             | 17500                         | 5.6  | 25              | 91  | 3.8  | ...                               | 2   |                       |
| 30...                       | 70               | 26  | 26    | 26  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 16             | 24000                         | 5.8  | 10              | 118   | 5.2  | ...                               | ...   |                       |
| 31...                       | 171              | 49  | 49    | 49  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 48             | 21000                         | 6.5  | 1               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 32...                       | 140              | 45  | 45    | 45  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 43             | 26000                         | 6.9  | 2               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 33...                       | 104              | 36  | 36    | 36  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 36             | 33000                         | 7.1  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 34...                       | 71               | 25  | 25    | 25  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 25             | 18500                         | 5.7  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 35...                       | 67               | 27  | 27    | 27  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 21             | 18500                         | 6.1  | 6               | 113   | 4.7  | ...                               | ...   |                       |
| 36...                       | 245              | 96  | 95    | 95  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | 1           | 43             | 18000                         | 5.5  | 52              | 116   | 3.2  | ...                               | 2   |                       |
| 37...                       | 206              | 78  | 78    | 78  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 46             | 19500                         | 5.5  | 31              | 102   | 3.2  | ...                               | 3   |                       |
| 38...                       | 127              | 46  | 45    | 45  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | 1           | 22             | 22000                         | 5.5  | 24              | 95  | 3.3  | 1                                 | 1   |                       |
| 39...                       | 69               | 24  | 24    | 24  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 23             | 21000                         | 5.8  | 1               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 40...                       | 67               | 21  | 21    | 21  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 21             | 21000                         | 5.5  | ...             | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 41...                       | 88               | 29  | 29    | 29  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 23             | 33000                         | 5.9  | 6               | 152   | 4.3  | ...                               | ...   |                       |
| 42...                       | 76               | 24  | 24    | 24  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 22             | 22000                         | 6.1  | 2               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 43...                       | 79               | 24  | 24    | 24  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 23             | 20000                         | 6.0  | 1               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 44...                       | 111              | 42  | 41    | 41  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 19             | 19000                         | 6.2  | 21              | 113   | 3.0  | ...                               | 1   |                       |
| 45...                       | 78               | 24  | 24    | 24  | ...   | 1             | ...   | ...                                  | ...         | 21             | 17500                         | 5.7  | 2               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 46...                       | 106              | 42  | 42    | 28  | 14  | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 29             | 17000                         | 5.4  | 13              | 62  | 2.2  | ...                               | 2   |                       |
| 47...                       | 71               | 27  | 27    | 27  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 24             | 19500                         | 5.8  | 3               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 48...                       | 58               | 32  | 32    | 32  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 13             | 35000                         | 6.6  | 5               | 164   | 3.4  | ...                               | 1   |                       |
| 49...                       | 108              | 33  | 33    | 33  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 33             | 21000                         | 5.3  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 50...                       | 65               | 26  | 26    | 26  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 20000                         | 5.4  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 51...                       | 58               | 21  | 21    | 21  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 19             | 19500                         | 5.6  | 2               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 52...                       | 53               | 20  | 20    | 20  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 19             | 19000                         | 5.3  | 1               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 53...                       | 100              | 28  | 28    | 28  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 28             | 21000                         | 5.8  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 54...                       | 90               | 28  | 28    | 28  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 19500                         | 5.2  | 2               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 55...                       | 114              | 79  | 79    | 79  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 3              | ...                           | ...  | 71              | 89  | 3.5  | ...                               | ...   |                       |
| 56...                       | 80               | 49  | 49    | 49  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | ...            | ...                           | ...  | 48              | 75  | 2.2  | ...                               | 2   |                       |
| 57...                       | 159              | 77  | 77    | 34  | 43  | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 12             | 17500                         | 5.7  | 63              | 60  | 1.8  | ...                               | 7   |                       |
| 58...                       | 26               | 9   | 9     | 9   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 9              | 18500                         | 5.3  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 59...                       | 34               | 11  | 11    | 11  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 11             | 18500                         | 5.5  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| SP-63...                    | **4566           | 1263  | 1246  | 1239  | 7   | 17            | 17  | ...                                  | ...         | 1005           | 18500                         | 6.0  | 246             | 82  | 3.8  | 2                                 | 40  |                       |
| 1...                        | 87               | 41  | 29    | 29  | ...   | 12            | 12  | ...                                  | ...         | 12             | 18000                         | 5.3  | 29              | 64  | 2.6  | 1                                 | ...   |                       |
| 2...                        | 150              | 52  | 52    | 49  | 3   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 40             | 14500                         | 5.5  | 12              | 77  | 4.3  | ...                               | 1   |                       |
| 3...                        | 88               | 44  | 44    | 44  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 23             | 14500                         | 5.1  | 21              | 91  | 3.6  | ...                               | ...   |                       |
| 4...                        | 109              | 35  | 34    | 34  | ...   | 1             | 1   | ...                                  | ...         | 20             | 14500                         | 5.2  | 14              | 98  | 4.1  | ...                               | 1   |                       |
| 5...                        | 98               | 31  | 31    | 31  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 29             | 15500                         | 5.6  | 2               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 6...                        | 99               | 28  | 28    | 27  | 1   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 27             | 16500                         | 6.0  | 1               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 7...                        | 122              | 39  | 38    | 38  | ...   | 1             | 1   | ...                                  | ...         | 36             | 16000                         | 5.9  | 3               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 8...                        | 72               | 17  | 17    | 17  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 17             | 22000                         | 7.0  | ...             | ...   | ...  | 1                                 | 2   |                       |
| 9...                        | 104              | 28  | 27    | 27  | ...   | 1             | 1   | ...                                  | ...         | 24             | 21000                         | 6.6  | 3               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 10...                       | 83               | 29  | 29    | 28  | 1   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 25             | 17000                         | 6.0  | 3               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 11...                       | 78               | 27  | 27    | 27  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 22             | 15500                         | 5.7  | 3               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 12...                       | 106              | 30  | 29    | 29  | ...   | 1             | 1   | ...                                  | ...         | 25             | 16000                         | 5.6  | 4               | ...   | ...  | ...                               | 5   |                       |
| 13...                       | 100              | 29  | 29    | 29  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 27             | 16000                         | 5.7  | 2               | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 14...                       | *218             | 49  | 49    | 49  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 49             | 22000                         | 6.8  | ...             | ...   | ...  | ...                               | 3   |                       |
| 15...                       | 182              | 58  | 58    | 58  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 54             | 16500                         | 6.0  | 4               | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 16...                       | 95               | 30  | 30    | 30  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 29             | 14500                         | 5.7  | 1               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 17...                       | 113              | 27  | 27    | 27  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 16000                         | 6.1  | 1               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 18...                       | 102              | 26  | 26    | 26  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 16000                         | 6.2  | ...             | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 19...                       | 94               | 28  | 28    | 28  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 28             | 16000                         | 5.7  | ...             | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 20...                       | 148              | 55  | 55    | 55  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 52             | 17500                         | 5.9  | 2               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 21...                       | 78               | 26  | 26    | 26  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 25             | 16000                         | 5.8  | 1               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 22...                       | 79               | 27  | 27    | 27  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 15000                         | 5.5  | 1               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 23...                       | 82               | 26  | 26    | 26  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 15000                         | 5.3  | ...             | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 24...                       | 89               | 26  | 26    | 26  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 25             | 16500                         | 6.1  | 1               | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 25...                       | 76               | 32  | 32    | 32  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 24             | 15000                         | 5.7  | 7               | 70  | 4.0  | ...                               | ...   |                       |
| 26...                       | 105              | 29  | 29    | 29  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 26             | 15000                         | 5.8  | 3               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 27...                       | 96               | 32  | 31    | 31  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 24             | 13500                         | 5.3  | 7               | 82  | 4.4  | ...                               | 2   |                       |
| 28...                       | 204              | 118   | 118   | 118   | ...   | 1             | 1   | ...                                  | ...         | 16             | 15000                         | 5.3  | 100             | 80  | 3.6  | ...                               | 1   |                       |
| 32...                       | 63               | 22  | 22    | 22  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 22             | 23000                         | 6.2  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 33...                       | 54               | 16  | 16    | 16  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 16             | 26000                         | 6.4  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 34...                       | 36               | 13  | 13    | 13  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 11             | 28000                         | 6.2  | 1               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 35...                       | 32               | 8   | 8     | 8   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 8              | 36000                         | 7.3  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 36...                       | 39               | 11  | 11    | 11  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 11             | 31000                         | 6.5  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 37...                       | 52               | 18  | 18    | 18  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 17             | 26000                         | 6.0  | 1               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 39...                       | 70               | 25  | 25    | 25  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 10             | 24000                         | 5.4  | 15              | 97  | 3.3  | ...                               | 3   |                       |
| 40...                       | 23               | 6   | 6     | 6   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 6              | 27000                         | 6.7  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 41...                       | 38               | 13  | 13    | 13  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 11             | 23000                         | 5.4  | 2               | ...   | ...  | ...                               | 1   |                       |
| 42...                       | 22               | 6   | 6     | 6   | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 6              | 32000                         | 7.5  | ...             | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |
| 43...                       | 179              | 51  | 51    | 51  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 51             | 27000                         | 6.5  | ...             | ...   | ...  | ...                               | 2   |                       |
| 44...                       | **901            | 55  | 55    | 55  | ...   | ...           | ...   | ...                                  | ...         | 53             | 26000                         | 6.9  | 2               | ...   | ...  | ...                               | ...   |                       |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| SP-64...                    | *4930            | 1655  | 1645  | 1654                         | 11                             | 10            | 10                           | ...                            | ...         | ...            | 1371                    | 16500                   | 5.8             | 264                             | 97                      | 3.8                   | ...                           | 44  |
| 1...                        | 78               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 15000                   | 5.7             | 8                               | 83                      | 3.1                   | ...                           | 1   |
| 2...                        | 92               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15500                   | 6.0             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 3...                        | 86               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12000                   | 5.1             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 4...                        | 67               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 17500                   | 6.4             | 22                              | 90                      | 3.6                   | ...                           | ... |
| 5...                        | 72               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 19000                   | 6.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 105              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15500                   | 6.1             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 7...                        | 80               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 17500                   | 7.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 8...                        | 108              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15000                   | 6.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 9...                        | 97               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 15500                   | 6.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 10...                       | 75               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 16500                   | 6.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 11...                       | 98               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 17000                   | 6.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 92               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 20000                   | 6.7             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 13...                       | 101              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 16500                   | 6.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 14...                       | 107              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15500                   | 5.9             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 15...                       | 78               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15500                   | 6.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 16...                       | 66               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 72               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 103              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 83               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15000                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 20...                       | 97               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14500                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 21...                       | 98               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 13000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 22...                       | 99               | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14000                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 23...                       | 75               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14000                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 24...                       | 78               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 14000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 25...                       | 74               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 27...                       | 94               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 28...                       | 91               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 14000                   | 5.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 29...                       | 124              | 44  | 44    | 44                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.7             | 19                              | 88                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 115              | 43  | 43    | 42                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.4             | 19                              | 89                      | 3.8                   | ...                           | 1   |
| 31...                       | 101              | 38  | 38    | 38                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 13500                   | 4.7             | 6                               | 93                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 32...                       | 74               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13000                   | 5.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 33...                       | **137            | 53  | 51    | 49                           | 2                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 13500                   | 4.7             | 36                              | 94                      | 3.2                   | ...                           | 1   |
| 34...                       | 150              | 60  | 59    | 59                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15000                   | 4.5             | 34                              | 81                      | 3.6                   | ...                           | 4   |
| 36...                       | 98               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14000                   | 5.3             | 9                               | 96                      | 4.1                   | ...                           | 2   |
| 37...                       | 66               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 24000                   | 7.2             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | 65               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 63               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 13500                   | 5.3             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 40...                       | 81               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14000                   | 5.2             | 8                               | 84                      | 3.8                   | ...                           | ... |
| 41...                       | 84               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14500                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 42...                       | 73               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 17000                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 43...                       | 63               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 14500                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 44...                       | 83               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 15000                   | 5.2             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 45...                       | 71               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 15500                   | 5.7             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 46...                       | 76               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 19000                   | 6.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 47...                       | 100              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 20000                   | 6.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 48...                       | 84               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 24000                   | 6.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 49...                       | 85               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 20000                   | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 50...                       | 92               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 15500                   | 5.5             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 51...                       | 66               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 15000                   | 5.7             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 52...                       | 105              | 62  | 61    | 61                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 19000                   | 5.5             | 43                              | 132                     | 3.3                   | ...                           | 1   |
| 53...                       | 61               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 18000                   | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 54...                       | 70               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 20000                   | 6.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 55...                       | 88               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 19500                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 56...                       | 68               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 23000                   | 6.4             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 57...                       | 80               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 29000                   | 7.0             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 58...                       | 62               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 25000                   | 6.2             | 5                               | 125                     | 5.2                   | ...                           | ... |
| 59...                       | 79               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 26000                   | 7.3             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| SP-65...                    | *4873            | 1693  | 1673  | 1665                         | 8                              | 8             | 7                            | 1                              | ...         | 2              | 1292                    | 14500                   | 5.4             | 371                             | 90                      | 3.8                   | 2                             | 66  |
| 1...                        | 83               | 35  | 35    | 34                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12500                   | 5.3             | 13                              | 77                      | 4.5                   | 2                             | 1   |
| 2...                        | 93               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.2             | 8                               | 82                      | 4.3                   | ...                           | ... |
| 3...                        | 94               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 5.6             | 5                               | 67                      | 4.8                   | ...                           | 2   |
| 4...                        | 76               | 30  | 30    | 26                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13500                   | 5.3             | 5                               | ...                     | 3.0                   | ...                           | 1   |
| 5...                        | 78               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 15000                   | 5.8             | 11                              | 69                      | 3.8                   | ...                           | ... |
| 6...                        | 68               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 13000                   | 5.5             | 20                              | 69                      | 4.0                   | ...                           | ... |
| 7...                        | 107              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.4             | 13                              | 118                     | 4.2                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 83               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 5.8             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 115              | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 33                      | 14500                   | 5.8             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 10...                       | 86               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13500                   | 5.3             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 11...                       | 59               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14000                   | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 12...                       | 94               | 34  | 34    | 34                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 12500                   | 5.1             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 13...                       | 80               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 13500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 14...                       | 98               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13000                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | 4   |
| 15...                       | 82               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13500                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 16...                       | 78               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 17...                       | 97               | 31  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 30                      | 12500                   | 5.3             | 1                               | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 18...                       | 89               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 4.7             | 4                               | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 19...                       | 80               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 20...                       | 80               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 21...                       | 85               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 12500                   | 5.6             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 22...                       | 112              | 55  | 55    | 54                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 12500                   | 4.9             | 35                              | 91                      | 3.5                   | ...                           | 4   |
| 23...                       | 78               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 12000                   | 5.0             | 10                              |                         |                       |                               |     |

City, Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
| 28...                       | 103              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12500                   | 5.2             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 29...                       | 64               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 12000                   | 5.0             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 85               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 30                      | 12000                   | 5.4             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 31...                       | 89               | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 5.0             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 32...                       | 83               | 32  | 32    | 30                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 5.2             | 6                          | 70                      | 3.8                   | ...                           | 1   |
| 33...                       | **33             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 34...                       | **119            | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 22000                   | 5.7             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 35...                       | 93               | 50  | 50    | 50                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 14500                   | 5.6             | 26                         | 94                      | 3.3                   | ...                           | ... |
| 36...                       | 62               | 24  | 23    | 23                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 14500                   | 5.7             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 83               | 41  | 41    | 41                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 16000                   | 5.6             | 29                         | 94                      | 3.2                   | ...                           | 3   |
| 38...                       | 102              | 51  | 51    | 51                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 15000                   | 5.0             | 35                         | 104                     | 3.6                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 88               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15000                   | 5.7             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 40...                       | 86               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 14500                   | 5.4             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 41...                       | 56               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 18500                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 42...                       | 79               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 19000                   | 5.8             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 43...                       | 87               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 27                      | 16500                   | 5.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 44...                       | 86               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 18500                   | 5.7             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 45...                       | 86               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 18500                   | 5.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 46...                       | 94               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 22000                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 47...                       | 129              | 64  | 64    | 64                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 18500                   | 5.3             | 44                         | 95                      | 3.1                   | ...                           | 2   |
| 48...                       | 75               | 27  | 26    | 26                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 16000                   | 5.2             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 49...                       | 78               | 24  | 22    | 22                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 19500                   | 5.7             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 50...                       | 117              | 37  | 37    | 37                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 16500                   | 5.3             | 6                          | 98                      | 4.0                   | ...                           | 3   |
| 51...                       | 82               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 16500                   | 5.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 52...                       | 156              | 42  | 42    | 42                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 36                      | 18500                   | 5.6             | 6                          | 96                      | 4.2                   | ...                           | 4   |
| 53...                       | 76               | 28  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 1           | ...            | 26                      | 19000                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 54...                       | 80               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 20000                   | 6.3             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 55...                       | 86               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 17500                   | 5.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| SP-66...                    | *4809            | 1570  | 1528  | 1519                         | 9                              | 40            | 38                           | 2                              | ...         | 2              | 1332                    | 17500                   | 5.8             | 214                        | 100                     | 3.9                   | ...                           | 63  |
| 1...                        | 57               | 19  | 18    | 18                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 12000                   | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 3...                        | 36               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 13500                   | 5.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 4...                        | 116              | 48  | 48    | 48                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15000                   | 5.4             | 23                         | 101                     | 3.3                   | ...                           | 1   |
| 5...                        | 71               | 26  | 24    | 24                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 13000                   | 4.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 6...                        | 135              | 48  | 47    | 47                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 37                      | 13000                   | 5.1             | 11                         | 110                     | 3.8                   | ...                           | 2   |
| 7...                        | 66               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15000                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 9...                        | 82               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14000                   | 5.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 99               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14500                   | 5.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 12...                       | 94               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14500                   | 5.2             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 106              | 35  | 35    | 35                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 31                      | 16500                   | 5.9             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 14...                       | 38               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 16000                   | 5.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 15...                       | 73               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 15000                   | 5.2             | 5                          | 92                      | 4.0                   | ...                           | 2   |
| 16...                       | 93               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 5.1             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 17...                       | 83               | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.2             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 18...                       | 66               | 26  | 25    | 23                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 23                      | 11000                   | 5.0             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 32               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 18500                   | 5.7             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 20...                       | 117              | 37  | 36    | 36                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 34                      | 17000                   | 5.8             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 21...                       | 98               | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 5.6             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 22...                       | 45               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 14000                   | 5.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 23...                       | 76               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 23                      | 12500                   | 5.7             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 24...                       | 115              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 14500                   | 5.9             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 25...                       | 102              | 28  | 27    | 27                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 12000                   | 6.0             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 26...                       | 107              | 38  | 37    | 35                           | 2                              | ...           | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 5.0             | 12                         | 174                     | 3.3                   | ...                           | ... |
| 27...                       | 38               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 12500                   | 5.2             | 7                          | 79                      | 3.9                   | ...                           | ... |
| 28...                       | 106              | 36  | 35    | 35                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 33                      | 13000                   | 5.1             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 3   |
| 31...                       | 25               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 13500                   | 5.6             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 32...                       | 85               | 28  | 26    | 26                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 11500                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 33...                       | 84               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 18                      | 12000                   | 5.3             | 10                         | 75                      | 3.1                   | ...                           | 1   |
| 34...                       | 121              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 29                      | 13000                   | 5.6             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 6   |
| 35...                       | 86               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 5.3             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 36...                       | 44               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 16                      | 14000                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 37...                       | 44               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 35000                   | 6.9             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 38...                       | 35               | 13  | 13    | 11                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 25000                   | 6.8             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 39...                       | 89               | 29  | 25    | 25                           | ...                            | 4             | 2                            | 2                              | ...         | ...            | 24                      | 12000                   | 5.3             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 40...                       | 92               | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 13500                   | 5.4             | 3                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 41...                       | 102              | 32  | 31    | 31                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13000                   | 5.2             | 6                          | 88                      | 3.5                   | ...                           | 1   |
| 42...                       | 93               | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 14500                   | 5.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 43...                       | 26               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 30000                   | 6.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 46...                       | 56               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 37000                   | 7.6             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 47...                       | 36               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 28000                   | 6.3             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 48...                       | 81               | 25  | 25    | 25                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 15500                   | 5.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 49...                       | 83               | 29  | 26    | 26                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 14000                   | 5.5             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 50...                       | 99               | 29  | 27    | 27                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13500                   | 5.4             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 51...                       | 75               | 27  | 25    | 23                           | 2                              | ...           | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 14500                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 52...                       | 35               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 30000                   | 6.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 54...                       | 21               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 33000                   | 6.4             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 55...                       | 12               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 33000                   | 5.8             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 56...                       | 90               | 29  | 28    | 28                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 13000                   | 5.4             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 57...                       | 79               | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 12500                   | 5.0             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 58...                       | 77               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 13500                   | 5.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 59...                       | 90               | 30  | 26    | 26                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 17500                   | 5.4             | 5                          | 93                      | 4.4                   | ...                           | 2   |
| 60...                       | 20               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 29000                   | 6.4             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 61...                       | 25               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 40000                   | 9.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 62...                       | 15               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 37000                   | 7.2             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 63...                       | *165             | 48  | 45    | 45                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 40                      | 22000                   | 6.5             | 5                          | ...                     | 5.0                   | ...                           | 2   |
| 64...                       | 30               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 35000                   | 8.4             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 65...                       | 68               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 24000                   | 6.3             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

[“Total population” contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |                              |                                |       |                              |                                |                 |       |                         | Occupied housing units |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Sound                                       |                              |                                |       |                              | Deteriorating                  |                 |       |                         | Dilapidated            | Owner occupied          |       |                                 | Renter occupied         |     |     | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  | Total                                       | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |                 | Total | Average value (dollars) |                        | Average number of rooms | Total | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |     |     |                       |                               |
|                             |                  |   |                              |                                |       |                              | With flush toilet              | No flush toilet |       |                         |                        |                         |       |                                 |                         |     |     |                       |                               |
| 66...                       | 80               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 24000                   | 6.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 68...                       | 79               | 19  | 19                           | 19                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 30000                   | 7.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 69...                       | 51               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 37000                   | 8.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 70...                       | 64               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 16                     | 37000                   | 8.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 71...                       | 19               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 42000                   | 8.6   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 72...                       | 29               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 42000                   | 8.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 73...                       | 48               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 42000                   | 8.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 78...                       | 251              | 95  | 90                           | 90                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 24000                   | 6.0   | 75                              | 105                     | 3.8 | ... | 4                     |                               |
| 79...                       | 54               | 18  | 18                           | 18                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 36000                   | 7.0   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| SP-67...                    | 5350             | 1665  | 1359                         | 1344                           | 15    | 235                          | 220                            | 13              | 2     | 71                      | 1325                   | 13000                   | 5.4   | 308                             | 80                      | 3.9 | 1   | 120                   |                               |
| 2...                        | 157              | 61  | 59                           | 59                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 12500                   | 5.5   | 38                              | 83                      | 3.8 | ... | 5                     |                               |
| 3...                        | 125              | 42  | 41                           | 40                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 31                     | 19500                   | 6.4   | 11                              | 86                      | 4.8 | ... | ...                   |                               |
| 4...                        | 123              | 35  | 35                           | 35                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 19500                   | 6.9   | 5                               | 94                      | 5.2 | ... | ...                   |                               |
| 5...                        | 87               | 24  | 23                           | 23                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 23                     | 23000                   | 7.7   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 6...                        | 85               | 30  | 28                           | 28                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 22                     | 16000                   | 6.1   | 6                               | 101                     | 4.0 | ... | ...                   |                               |
| 7...                        | 19               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 8...                        | 3                | 1   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 12...                       | 9                | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 15...                       | 35               | 13  | 12                           | 11                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 10000                   | 5.6   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 16...                       | 25               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 10500                   | 4.6   | ...                             | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 17...                       | 9                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   |                               |
| 18...                       | 84               | 27  | 12                           | 12                             | ...   | 8                            | ...                            | ...             | ...   | 7                       | 22                     | 10500                   | 5.2   | 5                               | 59                      | 4.4 | ... | 2                     |                               |
| 19...                       | 92               | 27  | 10                           | 10                             | ...   | 15                           | 14                             | 1               | ...   | 2                       | 26                     | 10000                   | 5.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 20...                       | 14               | 5   | 5                            | 5                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | 1                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 23...                       | 48               | 16  | 15                           | 15                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 12                     | 14000                   | 4.8   | 4                               | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 24...                       | 59               | 17  | 16                           | 15                             | 1     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 9500                    | 5.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | 2                     |                               |
| 25...                       | 102              | 31  | 21                           | 21                             | ...   | 7                            | 7                              | ...             | ...   | 3                       | 26                     | 10000                   | 5.2   | 4                               | ...                     | ... | ... | 4                     |                               |
| 26...                       | 100              | 33  | 19                           | 19                             | ...   | 13                           | 12                             | 1               | ...   | 1                       | 26                     | 11000                   | 5.7   | 6                               | 71                      | 4.7 | ... | 2                     |                               |
| 27...                       | 115              | 41  | 19                           | 9                              | ...   | 18                           | 16                             | 2               | ...   | 14                      | 21                     | 9500                    | 5.6   | 19                              | 63                      | 3.1 | ... | 3                     |                               |
| 28...                       | 85               | 25  | 6                            | 6                              | ...   | 15                           | 15                             | ...             | ...   | 4                       | 22                     | 9500                    | 5.3   | 3                               | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 29...                       | 84               | 22  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 17                     | 11500                   | 5.4   | 4                               | ...                     | ... | ... | 4                     |                               |
| 30...                       | 70               | 25  | 24                           | 24                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 18                     | 12000                   | 5.3   | 6                               | 67                      | 4.0 | ... | 1                     |                               |
| 31...                       | 48               | 16  | 13                           | 13                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 15500                   | 6.4   | 7                               | 70                      | 3.0 | ... | ...                   |                               |
| 32...                       | 99               | 34  | 24                           | 24                             | ...   | 8                            | 8                              | ...             | ...   | 2                       | 19                     | 11500                   | 5.3   | 13                              | 77                      | 3.0 | ... | 4                     |                               |
| 33...                       | 115              | 28  | 9                            | 9                              | ...   | 18                           | 18                             | ...             | ...   | 1                       | 22                     | 10500                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | 3                     |                               |
| 34...                       | 101              | 33  | 11                           | 11                             | ...   | 21                           | 21                             | ...             | ...   | 1                       | 25                     | 10500                   | 5.7   | 8                               | 79                      | 3.6 | ... | 2                     |                               |
| 35...                       | 95               | 31  | 14                           | 14                             | ...   | 16                           | 12                             | 4               | ...   | 1                       | 24                     | 9000                    | 5.2   | 6                               | 54                      | 4.5 | ... | 1                     |                               |
| 36...                       | 106              | 31  | 19                           | 19                             | ...   | 10                           | 10                             | ...             | ...   | 2                       | 27                     | 10500                   | 5.5   | 4                               | ...                     | ... | ... | 1                     |                               |
| 37...                       | 85               | 23  | 17                           | 17                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...   | 1                       | 18                     | 13500                   | 5.4   | 5                               | 43                      | 3.0 | ... | 2                     |                               |
| 38...                       | 16               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 39...                       | 6                | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 6                      | 15000                   | 5.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 40...                       | 74               | 28  | 17                           | 17                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...   | 6                       | 26                     | 12000                   | 4.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 41...                       | 98               | 30  | 26                           | 25                             | 1     | 4                            | 4                              | ...             | ...   | ...                     | 28                     | 11500                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |
| 42...                       | 95               | 29  | 20                           | 20                             | ...   | 3                            | 3                              | ...             | ...   | 6                       | 22                     | 9500                    | 5.0   | 7                               | 74                      | 3.6 | ... | ...                   | 7                             |
| 43...                       | 124              | 33  | 31                           | 31                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | 1                       | 27                     | 11500                   | 5.7   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 44...                       | 87               | 29  | 25                           | 25                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | 2                       | 27                     | 9500                    | 5.5   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 46...                       | 43               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 11                     | 21000                   | 5.1   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 47...                       | 92               | 23  | 20                           | 20                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 3                       | 21                     | 17000                   | 5.2   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 6                             |
| 48...                       | 97               | 29  | 24                           | 24                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | 3                       | 24                     | 12500                   | 5.3   | 5                               | 62                      | 3.4 | ... | ...                   | 2                             |
| 49...                       | 101              | 35  | 29                           | 29                             | ...   | 5                            | 5                              | ...             | ...   | 1                       | 32                     | 11000                   | 5.5   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 50...                       | 80               | 26  | 19                           | 19                             | ...   | 7                            | 6                              | 1               | ...   | ...                     | 24                     | 11000                   | 5.7   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 51...                       | 69               | 23  | 21                           | 21                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | 1                       | 20                     | 12000                   | 5.1   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 54...                       | 33               | 8   | 5                            | 5                              | ...   | 2                            | ...                            | 2               | ...   | 1                       | 7                      | 16500                   | 5.0   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 58...                       | 76               | 23  | 21                           | 19                             | 2     | 1                            | 1                              | ...             | ...   | 1                       | 21                     | 12500                   | 5.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 59...                       | 35               | 13  | 8                            | 8                              | ...   | 4                            | 4                              | ...             | ...   | 1                       | 11                     | 12000                   | 4.4   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 60...                       | 45               | 15  | 12                           | 10                             | 2     | 2                            | 2                              | ...             | ...   | 1                       | 12                     | 12500                   | 5.4   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 63...                       | 42               | 13  | 9                            | 7                              | 2     | 4                            | 4                              | ...             | ...   | ...                     | 8                      | 7500                    | 4.8   | 5                               | 55                      | 3.8 | ... | ...                   | 1                             |
| 64...                       | 20               | 5   | 3                            | 3                              | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | 1                       | 4                      | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 65...                       | 10               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 66...                       | 80               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 24                     | 14500                   | 5.4   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 67...                       | 62               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 13000                   | 5.4   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 68...                       | 76               | 24  | 22                           | 22                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | 2                       | 23                     | 15000                   | 4.8   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 2                             |
| 70...                       | 76               | 23  | 23                           | 23                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 21                     | 14500                   | 4.9   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 71...                       | 66               | 21  | 20                           | 20                             | ...   | 1                            | ...                            | 1               | ...   | ...                     | 19                     | 12000                   | 4.9   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 72...                       | 30               | 12  | 12                           | 12                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 13500                   | 4.8   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 73...                       | 33               | 11  | 11                           | 11                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 12000                   | 5.0   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 74...                       | 68               | 22  | 21                           | 21                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 13500                   | 5.1   | 13                              | 133                     | 4.1 | ... | ...                   | 2                             |
| 75...                       | 6                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 77...                       | 138              | 57  | 57                           | 57                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 11000                   | 5.8   | 35                              | 89                      | 3.5 | ... | ...                   | 1                             |
| 78...                       | 22               | 5   | 5                            | 4                              | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 4                      | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 79...                       | 75               | 21  | 21                           | 21                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 20                     | 14000                   | 5.1   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 80...                       | 27               | 7   | 7                            | 7                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 14000                   | 4.9   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 81...                       | 95               | 32  | 32                           | 31                             | 1     | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 30                     | 14500                   | 5.0   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 82...                       | 31               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 9                      | 15000                   | 5.2   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 83...                       | 47               | 13  | 13                           | 13                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 15000                   | 4.8   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 84...                       | 64               | 19  | 18                           | 18                             | ...   | 1                            | 1                              | ...             | ...   | ...                     | 15                     | 15500                   | 5.7   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 85...                       | 78               | 24  | 24                           | 24                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 15000                   | 6.1   | 10                              | 113                     | 4.0 | ... | ...                   | 1                             |
| 86...                       | 59               | 17  | 17                           | 17                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 13                     | 15500                   | 5.5   | 4                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 87...                       | 39               | 8   | 8                            | 8                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 7                      | 17500                   | 5.6   | 1                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 89...                       | 15               | 6   | 6                            | 6                              | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 5                      | 13500                   | 4.0   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 90...                       | 11               | 4   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 91...                       | 34               | 10  | 10                           | 10                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 10                     | 15000                   | 5.5   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 92...                       | 22               | 8   | 6                            | 6                              | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 5                      | ...                     | 4.6   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 93...                       | 8                | 2   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | ...                    | ...                     | ...   | ...                             | ...                     | ... | ... | ...                   | ...                           |
| 95...                       | 64               | 23  | 21                           | 21                             | ...   | 2                            | 2                              | ...             | ...   | ...                     | 19                     | 12000                   | 5.5   | 3                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 1                             |
| 96...                       | 69               | 16  | 16                           | 16                             | ...   | ...                          | ...                            | ...             | ...   | ...                     | 14                     | 11500                   | 5.3   | 2                               | ...                     | ... | ... | ...                   | 3                             |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

[“Total population” contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                            |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                            |                         |                       |                               |     |
| 99...                       | 39               | 13  | 12    | 12                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 9000                    | 4.8             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | 1   |
| 100...                      | 20               | 5   | 3     | 3                            | ...                            | UN            | UN                           | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | 2   |
| 101...                      | 32               | 12  | 7     | 7                            | ...                            | UN            | UN                           | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 13000                   | 5.0             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 102...                      | 12               | 5   | 5     | 3                            | 2                              | ...           | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 7                       | 7000                    | 4.5             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 103...                      | 12               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 105...                      | 14               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 106...                      | 30               | 8   | 6     | 6                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 9000                    | 4.8             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 108...                      | 12               | 3   | 3     | 3                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 112...                      | 22               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 20000                   | 5.8             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 114...                      | ...              | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 115...                      | 100              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 15500                   | 4.9             | 1                          | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 116...                      | 11               | 4   | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 117...                      | 121              | 32  | 30    | 30                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 15000                   | 4.9             | ...                        | ...                     | ...                   | 5                             |     |
| 118...                      | 8                | 3   | 3     | 3                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 119...                      | 30               | 9   | 9     | 8                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 9000                    | 4.7             | ...                        | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 120...                      | 47               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 10500                   | 5.7             | 2                          | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| SP-68...                    | *3533            | 1106  | 1009  | 929                          | 80                             | 90            | 74                           | 13                             | 3           | 7              | 753                     | 10500                   | 5.7             | 319                        | 63                      | 3.7                   | 2                             | 103 |
| 4...                        | 12               | 3   | 3     | 3                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 82               | 29  | 29    | 27                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 10500                   | 5.5             | 5                          | 61                      | 4.2                   | ...                           | 1   |
| 9...                        | 106              | 31  | 31    | 31                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 5.7             | 3                          | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 10...                       | 65               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10000                   | 5.2             | 1                          | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 11...                       | 38               | 12  | 11    | 9                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 1              | 9                       | 11500                   | 5.3             | 2                          | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 15...                       | 95               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 12000                   | 5.8             | 5                          | 58                      | 4.2                   | ...                           | 6   |
| 16...                       | 84               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 10000                   | 6.0             | 2                          | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 18...                       | 83               | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11000                   | 5.4             | 3                          | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 19...                       | 76               | 21  | 21    | 20                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 10500                   | 5.8             | 3                          | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 20...                       | 64               | 28  | 28    | 24                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 24                      | 10500                   | 6.0             | 4                          | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 21...                       | 97               | 24  | 24    | 23                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 10500                   | 6.0             | 3                          | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 22...                       | 92               | 30  | 29    | 29                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 19                      | 11000                   | 5.3             | 9                          | 59                      | 3.3                   | ...                           | 2   |
| 23...                       | 80               | 28  | 28    | 23                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 11500                   | 5.5             | 5                          | 64                      | 4.2                   | 1                             | ... |
| 24...                       | 33               | 31  | 31    | 25                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 18                      | 11000                   | 5.2             | 12                         | 61                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 25...                       | 59               | 16  | 16    | 15                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 10000                   | 5.6             | 1                          | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 26...                       | 24               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 4                          | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 27...                       | 52               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | ...             | 11                         | 87                      | 3.1                   | ...                           | 4   |
| 28...                       | 45               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12000                   | 6.1             | 4                          | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 29...                       | 30               | 30  | 30    | 24                           | 6                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 10500                   | 6.1             | 7                          | 57                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 30...                       | 90               | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                        | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 31...                       | 101              | 39  | 39    | 36                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 22                      | 10000                   | 6.1             | 17                         | 69                      | 3.4                   | ...                           | 3   |
| 32...                       | 155              | 52  | 52    | 49                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 11500                   | 5.8             | 31                         | 60                      | 3.4                   | ...                           | 3   |
| 33...                       | 59               | 20  | 20    | 19                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 8500                    | 5.2             | 7                          | ...                     | 3.0                   | ...                           | 4   |
| 34...                       | 163              | 49  | 49    | 48                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 37                      | 10500                   | 6.1             | 11                         | 65                      | 3.4                   | ...                           | 4   |
| 35...                       | 145              | 45  | 45    | 41                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 32                      | 12000                   | 5.8             | 12                         | 49                      | 3.9                   | ...                           | 1   |
| 36...                       | 97               | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 25                      | 11000                   | 5.6             | 10                         | 55                      | 4.0                   | ...                           | 1   |
| 37...                       | 42               | 16  | 16    | 14                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 8500                    | 5.7             | 5                          | ...                     | 3.8                   | ...                           | 1   |
| 38...                       | 97               | 28  | 28    | 25                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 8500                    | 5.6             | 8                          | 54                      | 4.3                   | ...                           | 4   |
| 39...                       | 20               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 40...                       | 50               | 21  | 14    | 14                           | ...                            | 7             | 4                            | 3                              | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 14                         | 44                      | 2.9                   | ...                           | 4   |
| 41...                       | *149             | 46  | 34    | 30                           | 4                              | 12            | 10                           | 2                              | ...         | ...            | 29                      | 11500                   | 5.1             | 16                         | 63                      | 3.8                   | ...                           | 3   |
| 42...                       | 142              | 42  | 37    | 35                           | 2                              | 5             | 3                            | 2                              | ...         | ...            | 29                      | 10500                   | 5.8             | 12                         | 81                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 43...                       | 76               | 25  | 24    | 14                           | 10                             | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 10500                   | 6.2             | 11                         | 64                      | 3.2                   | ...                           | 3   |
| 44...                       | 20               | 20  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 8000                    | 6.1             | 3                          | ...                     | ...                   | 4                             |     |
| 45...                       | 70               | 29  | 17    | 17                           | ...                            | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 5              | 10                      | 10000                   | 5.6             | 16                         | 58                      | 4.3                   | ...                           | 6   |
| 47...                       | 129              | 40  | 36    | 30                           | 6                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 26                      | 10000                   | 5.8             | 14                         | 65                      | 4.3                   | ...                           | 1   |
| 48...                       | 127              | 41  | 33    | 33                           | ...                            | 8             | 8                            | ...                            | ...         | ...            | 28                      | 11000                   | 5.6             | 9                          | 92                      | 3.9                   | ...                           | 4   |
| 49...                       | 50               | 17  | 12    | 12                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11000                   | 5.7             | 6                          | 64                      | 3.5                   | ...                           | ... |
| 50...                       | 66               | 22  | 19    | 19                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 10500                   | 5.3             | 7                          | 61                      | 4.1                   | ...                           | 4   |
| 51...                       | 30               | 13  | 12    | 11                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 7000                    | 4.7             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 52...                       | 112              | 32  | 21    | 18                           | 3                              | 11            | 9                            | 2                              | ...         | ...            | 22                      | 9000                    | 5.6             | 9                          | 58                      | 4.0                   | ...                           | 5   |
| 55...                       | 91               | 29  | 13    | 11                           | 2                              | 16            | 11                           | 3                              | 2           | ...            | 21                      | 8500                    | 5.5             | 2                          | 95                      | 3.2                   | 1                             | 2   |
| 57...                       | 49               | 11  | 9     | 9                            | ...                            | 2             | 1                            | ...                            | 1           | ...            | 9                       | 9000                    | 5.7             | ...                        | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 58...                       | 84               | 24  | 14    | 14                           | ...                            | 9             | 8                            | 1                              | ...         | 1              | 16                      | 9000                    | 5.7             | 8                          | 72                      | 4.1                   | ...                           | 2   |
| SP-69...                    | **4110           | 1249  | 762   | 717                          | 45                             | 371           | 284                          | 76                             | 11          | 116            | 688                     | 9500                    | 5.5             | 501                        | 56                      | 3.9                   | 6                             | 129 |
| 1...                        | 95               | 26  | 7     | 4                            | 3                              | 14            | 11                           | 3                              | ...         | 5              | 13                      | 7500                    | 5.8             | 12                         | 48                      | 3.7                   | ...                           | 6   |
| 2...                        | 92               | 26  | 9     | 8                            | 1                              | 16            | 14                           | 2                              | ...         | 1              | 15                      | 8500                    | 5.0             | 10                         | 53                      | 3.6                   | ...                           | 6   |
| 3...                        | 85               | 28  | 11    | 11                           | ...                            | 16            | 15                           | 1                              | ...         | 1              | 23                      | 11000                   | 5.3             | 5                          | ...                     | 4.8                   | ...                           | 1   |
| 4...                        | 99               | 36  | 12    | 10                           | 2                              | 18            | 18                           | ...                            | ...         | 6              | 23                      | 8500                    | 5.4             | 10                         | 55                      | 4.3                   | ...                           | 2   |
| 5...                        | 107              | 35  | 11    | 11                           | ...                            | 20            | 18                           | 2                              | ...         | 4              | 16                      | 10000                   | 5.4             | 15                         | 60                      | 3.9                   | ...                           | 4   |
| 6...                        | 153              | 48  | 19    | 19                           | ...                            | 21            | 19                           | 2                              | ...         | 8              | 25                      | 10000                   | 5.6             | 19                         | 58                      | 3.9                   | 1                             | 6   |
| 7...                        | 57               | 23  | 17    | 16                           | 1                              | 5             | 3                            | ...                            | ...         | 1              | 15                      | 12000                   | 5.0             | 6                          | 70                      | 3.3                   | ...                           | ... |
| 8...                        | 68               | 22  | 10    | 10                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 6              | 14                      | 9000                    | 5.5             | 6                          | 55                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 9...                        | 25               | 10  | 10    | 8                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 10500                   | 5.6             | 2                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 10...                       | 44               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 12500                   | 5.6             | 5                          | 72                      | 4.4                   | ...                           | 1   |
| 11...                       | 50               | 19  | 14    | 14                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 10000                   | 5.2             | 9                          | 67                      | 3.7                   | ...                           | 2   |
| 12...                       | 14               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 1                          | ...                     | ...                   | ...                           | ... |
| 13...                       | 133              | 40  | 16    | 16                           | ...                            | 18            | 16                           | 2                              | ...         | 6              | 26                      | 9000                    | 5.3             | 13                         | 66                      | 4.8                   | 1                             | 3   |
| 14...                       | 123              | 40  | 11    | 11                           | ...                            | 24            | 22                           | 2                              | ...         | 5              | 24                      | 8500                    | 5.0             | 11                         | 61                      | 4.4                   | ...                           | 5   |
| 15...                       | **43             | 13  | 2     | 2                            | ...                            | 11            | 10                           | 1                              | ...         | ...            | 9                       | 7500                    | 5.8             | 3                          | ...                     | ...                   | 1                             | 7   |
| 16...                       | 112              | 33  | 2     | 2                            | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 26             | 7                       | 9500                    | 5.4             | 24                         | 40                      | 3.7                   | 1                             | 7   |
| 17...                       | 51               | 19  | 6     | 6                            | ...                            | 13            | 13                           | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 9500                    | 5.0             | 10                         | 54                      | 4.1                   | ...                           | 1   |
| 18...                       | 61               | 20  | 10    | 10                           | ...                            | 9             | 9                            | ...                            | ...         | 1              | 13                      | 9000                    | 5.5             | 7                          | 50                      | 5.1                   | ...                           | 1   |
| 19...                       | 119              | 40  | 18    | 18                           | ...                            | 22            | 21                           | 1                              | ...         | ...            | 23                      | 8500                    | 5.4             | 17                         | 47                      | 4.1                   | ...                           | 4   |
| 21...                       | 47               | 12  | 8     | 8                            | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 2              | 7                       | ...                     | 5.4             | 5                          | 6.2                     | ...                   | 1                             |     |
| 22...                       | 60               | 20  | 16    | 16                           | ...                            | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 10000                   | 5.5             | 9                          | 45                      | 4.2                   | ...                           | 3   |
| 23...                       | 58               | 25  | 24    | 24                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 13                      | 12500                   | 5.5             | 12                         | 84                      | 3.6                   | ...                           | ... |
| 24...                       | 33               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | ...                     | 5.8             | 6                          | 68                      | 4.7                   | ...                           | ... |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               | With flush toilet            | No flush toilet                |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |
| 25...                       | 41               | 15  | 12    | 11                           | 1                              | 3             | ...                          | 3                              | ...         | 9              | ...                     | 4.6                     | 6               | 56                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |
| 29...                       | 72               | 31  | 29    | 29                           | ...                            | 2             | ...                          | 1                              | ...         | 16             | 10500                   | 4.5                     | 14              | 74                              | 4.1                     | ...                   | 5                             |
| 30...                       | 95               | 34  | 22    | 21                           | 1                              | 7             | ...                          | 2                              | ...         | 16             | 10000                   | 6.2                     | 18              | 61                              | 4.6                     | 1                     | 1                             |
| 31...                       | 103              | 36  | 22    | 19                           | 3                              | 8             | ...                          | 2                              | ...         | 19             | 10000                   | 5.5                     | 14              | 60                              | 4.6                     | ...                   | 4                             |
| 32...                       | 77               | 16  | 16    | ...                          | ...                            | 4             | ...                          | 1                              | ...         | 11             | 13000                   | 5.9                     | 11              | 59                              | 3.6                     | 2                     | ...                           |
| 33...                       | 77               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 36...                       | 44               | 16  | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 37...                       | 95               | 45  | 26    | 26                           | ...                            | 10            | ...                          | 2                              | ...         | 7              | 8000                    | 6.4                     | 8               | 46                              | 4.1                     | ...                   | 4                             |
| 39...                       | 46               | 18  | 7     | 5                            | 2                              | 4             | ...                          | 4                              | ...         | 18             | 9000                    | 5.4                     | 22              | 50                              | 3.1                     | ...                   | 3                             |
| 41...                       | 93               | 29  | 17    | 17                           | ...                            | 11            | ...                          | 11                             | ...         | 11             | 6000                    | 5.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |
| 42...                       | 5                | 5   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 43...                       | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 44...                       | 26               | 8   | 7     | 6                            | 1                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | 6              | 9000                    | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 45...                       | 10               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 46...                       | 54               | 16  | 12    | 11                           | 1                              | 4             | ...                          | 2                              | ...         | 12             | 9000                    | 5.4                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 47...                       | 108              | 37  | 33    | 28                           | 5                              | 3             | ...                          | 2                              | ...         | 21             | 10000                   | 5.5                     | 15              | 57                              | 4.3                     | ...                   | 5                             |
| 48...                       | 71               | 24  | 15    | 15                           | ...                            | 3             | ...                          | 3                              | ...         | 16             | 10500                   | 5.4                     | 7               | 45                              | 3.6                     | ...                   | 3                             |
| 49...                       | 31               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 11000                   | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 50...                       | 59               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 12000                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 51...                       | 84               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 12500                   | 6.5                     | 6               | 86                              | 5.0                     | ...                   | 3                             |
| 52...                       | 84               | 28  | 20    | 19                           | 1                              | 6             | ...                          | 1                              | ...         | 16             | 11000                   | 6.3                     | 11              | 41                              | 4.1                     | ...                   | 3                             |
| 53...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 54...                       | 42               | 15  | 13    | 13                           | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 7              | 10000                   | 5.4                     | 7               | 64                              | 3.7                     | ...                   | 1                             |
| 55...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 57...                       | 120              | 42  | 42    | 37                           | 5                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 6500                    | 5.2                     | 16              | 61                              | 4.1                     | ...                   | 4                             |
| 58...                       | **115            | 33  | 27    | 22                           | 5                              | 4             | ...                          | 2                              | ...         | 18             | 7000                    | 5.1                     | 13              | 35                              | 3.2                     | ...                   | 6                             |
| 60...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 61...                       | 24               | 9   | 4     | 4                            | ...                            | 3             | ...                          | 3                              | 2           | 3              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 64...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 65...                       | 10               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 66...                       | 69               | 36  | 13    | 12                           | 1                              | 23            | ...                          | 21                             | ...         | 10             | 10500                   | 7.8                     | 25              | 34                              | 2.4                     | ...                   | 1                             |
| 67...                       | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 68...                       | **19             | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 69...                       | 10               | 9   | 6     | 6                            | ...                            | 3             | ...                          | 3                              | ...         | 1              | ...                     | ...                     | 7               | 48                              | 2.0                     | ...                   | ...                           |
| 70...                       | **441            | 16  | 15    | 14                           | 1                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | 8              | ...                     | 5.1                     | 7               | 49                              | 5.3                     | ...                   | 3                             |
| 72...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 79...                       | 37               | 14  | 12    | 12                           | ...                            | 2             | ...                          | 2                              | ...         | 6              | ...                     | 5.5                     | 6               | 71                              | 4.5                     | ...                   | 1                             |
| 80...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 81...                       | 75               | 20  | 16    | 14                           | 2                              | 2             | ...                          | 1                              | ...         | 13             | 8000                    | 4.6                     | 7               | 61                              | 4.1                     | ...                   | 4                             |
| 82...                       | **70             | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 10500                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 85...                       | 6                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 86...                       | 37               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 10             | 7500                    | 4.9                     | 6               | 78                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |
| 88...                       | 52               | 16  | 12    | 7                            | 5                              | 4             | ...                          | 4                              | ...         | 7              | 6500                    | 5.1                     | 8               | 40                              | 5.1                     | ...                   | 3                             |
| SP-70...                    | *3706            | 1159  | 1154  | 1100                         | 54                             | 5             | ...                          | 2                              | 3           | 857            | 12500                   | 5.8                     | 289             | 72                              | 4.3                     | 2                     | 87                            |
| 1...                        | 60               | 18  | 18    | 17                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 12500                   | 6.3                     | 7               | 64                              | 5.3                     | ...                   | 2                             |
| 2...                        | **101            | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 11000                   | 5.4                     | 11              | 76                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |
| 3...                        | 11               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 4...                        | 70               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 13500                   | 5.8                     | 7               | 75                              | 3.9                     | ...                   | 3                             |
| 5...                        | 49               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 8500                    | 5.0                     | 9               | 64                              | 4.4                     | ...                   | 3                             |
| 6...                        | 10               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 7...                        | 76               | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 10000                   | 5.5                     | 13              | 85                              | 4.8                     | ...                   | 1                             |
| 8...                        | 91               | 35  | 35    | 33                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 9000                    | 5.4                     | 15              | 87                              | 4.3                     | ...                   | 1                             |
| 9...                        | 38               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 10000                   | 6.1                     | 2               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |
| 10...                       | 48               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 11500                   | 6.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 11...                       | 58               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 11000                   | 6.1                     | 5               | 66                              | 4.2                     | ...                   | 1                             |
| 12...                       | 82               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 15000                   | 6.2                     | 5               | 95                              | 5.0                     | ...                   | 2                             |
| 13...                       | 48               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 12500                   | 6.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 14...                       | 48               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | ...                     | 4.7                     | 14              | 75                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |
| 15...                       | 26               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 16...                       | 46               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 9000                    | 6.9                     | 3               | ...                             | ...                     | 1                     | ...                           |
| 17...                       | 91               | 29  | 29    | 26                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 10500                   | 5.5                     | 12              | 63                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |
| 18...                       | 26               | 8   | 8     | 7                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 8000                    | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 19...                       | 40               | 16  | 16    | 12                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.4                     | 10              | 86                              | 3.3                     | ...                   | ...                           |
| 20...                       | 70               | 19  | 19    | 18                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 11500                   | 5.9                     | 7               | 90                              | 5.0                     | ...                   | 1                             |
| 21...                       | 71               | 23  | 22    | 22                           | ...                            | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 16             | 15000                   | 5.6                     | 7               | 77                              | 3.9                     | ...                   | 2                             |
| 22...                       | 41               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 20000                   | 7.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 23...                       | 35               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 19500                   | 8.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 24...                       | 78               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14             | 12500                   | 6.1                     | 6               | 68                              | 4.3                     | ...                   | 3                             |
| 25...                       | 71               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 11500                   | 6.5                     | 6               | 76                              | 4.2                     | ...                   | 2                             |
| 26...                       | 48               | 20  | 20    | 17                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 10000                   | 5.4                     | 8               | 55                              | 3.8                     | ...                   | 1                             |
| 27...                       | 31               | 13  | 13    | 11                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | ...                     | 5.7                     | 7               | 49                              | 3.6                     | ...                   | ...                           |
| 28...                       | 95               | 22  | 22    | 20                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 11000                   | 5.4                     | 5               | 67                              | 4.2                     | ...                   | 5                             |
| 29...                       | 60               | 25  | 24    | 18                           | 6                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 16             | 11000                   | 5.8                     | 9               | 57                              | 3.3                     | ...                   | ...                           |
| 30...                       | 30               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 11000                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 31...                       | 82               | 26  | 26    | 23                           | 3                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 14500                   | 6.2                     | 9               | 61                              | 4.0                     | ...                   | 1                             |
| 32...                       | 14               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 10500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 33...                       | 79               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | ...                     | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 34...                       | 19               | 20  | 19    | 17                           | 2                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 13             | 12500                   | 5.5                     | 6               | 69                              | 4.7                     | ...                   | 3                             |
| 35...                       | 45               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 14000                   | 6.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 36...                       | 32               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 15000                   | 6.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 37...                       | 47               | 14  | 14    | 12                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 16500                   | 5.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |
| 38...                       | 35               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 12000                   | 6.5                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |
| 39...                       | 65               | 18  | 18    | 16                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 12000                   | 5.3                     | 5               | 70                              | 4.8                     | ...                   | 2                             |
| 40...                       | 59               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 11000                   | 5.8                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |
| 41...                       | 37               | 12  | 12    | 10                           | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 12500                   | 6.1                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |

City Block Characteristics

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk: one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |       |                              |             |                                |                 | Occupied housing units |                         |                         |       |                       |                              |                                 |                         |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------------|-------------|--------------------------------|-----------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|-----------------------|------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              | Deteriorating                  |       |                              | Dilapidated | Owner occupied                 |                 |                        | Renter occupied         |                         |       | Occupied by non-white | 101 or more persons per room |                                 |                         |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total | With all plumbing facilities |             | Lacking some or all facilities |                 | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total |                       |                              | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |
|                             |                  |   |       |                              |                                |       |                              |             | With flush toilet              | No flush toilet |                        |                         |                         |       |                       |                              |                                 |                         |
| 42...                       | 60               | 15  | 15    | 13                           | 2                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 15                     | 14000                   | 6.2                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 43...                       | 53               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 12000                   | 5.9                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 44...                       | 61               | 19  | 17    | 17                           | ...                            | 2     | ...                          | 2           | ...                            | ...             | 15                     | 10500                   | 5.4                     | 4     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 45...                       | 54               | 15  | 15    | 12                           | 3                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 12000                   | 5.6                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | 2                       |
| 46...                       | 29               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 12000                   | 5.8                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 47...                       | 43               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 11000                   | 6.1                     | 2     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 48...                       | 50               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 12500                   | 6.0                     | 6     | 61                    | 4.0                          | ...                             | ...                     |
| 49...                       | 49               | 12  | 12    | 11                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 10                     | 12500                   | 6.1                     | 2     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 50...                       | 43               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 14500                   | 6.2                     | 1     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 51...                       | 36               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 13500                   | 5.6                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 53...                       | 33               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 9                      | 15000                   | 6.1                     | 2     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 54...                       | 48               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 15                     | 13000                   | 5.7                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 55...                       | 58               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 10500                   | 5.7                     | 5     | 62                    | 5.0                          | ...                             | 2                       |
| 56...                       | 51               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 10000                   | 6.3                     | 4     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 57...                       | 44               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 13500                   | 5.8                     | 1     | ...                   | ...                          | ...                             | 2                       |
| 58...                       | 112              | 41  | 41    | 38                           | 3                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 34                     | 12000                   | 5.3                     | 7     | 64                    | 3.7                          | ...                             | 4                       |
| 59...                       | 42               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 9                      | 11500                   | 6.4                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | 2                       |
| 60...                       | 49               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 14                     | 12500                   | 5.6                     | 1     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 61...                       | 79               | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 26                     | 13500                   | 5.9                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 62...                       | 50               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 14                     | 13500                   | 6.3                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | 2                       |
| 63...                       | 60               | 18  | 18    | 16                           | 2                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 15                     | 13000                   | 5.9                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 64...                       | 34               | 12  | 12    | 10                           | 2                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 13500                   | 6.1                     | 1     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 65...                       | 28               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 11500                   | 5.9                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 66...                       | 24               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 8                      | 21000                   | 6.4                     | 2     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 67...                       | **46             | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 10                     | 14500                   | 5.0                     | 1     | ...                   | ...                          | ...                             | 2                       |
| 68...                       | 34               | 15  | 15    | 13                           | 2                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 14                     | 11000                   | 4.9                     | 1     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 69...                       | 50               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 9                      | 12000                   | 5.1                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | 4                       |
| 70...                       | 43               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 10                     | 10500                   | 5.4                     | 4     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 71...                       | 50               | 18  | 18    | 16                           | 2                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 11500                   | 5.1                     | 5     | ...                   | 4.0                          | ...                             | 3                       |
| 72...                       | 99               | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 27                     | 10500                   | 4.7                     | 5     | 73                    | 4.6                          | ...                             | 6                       |
| 73...                       | 39               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 13500                   | 4.9                     | 1     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| SP-71...                    | *4994            | 1583  | 1492  | 1412                         | 80                             | 79    | 71                           | 8           | ...                            | 12              | 896                    | 12500                   | 5.9                     | 621   | 59                    | 4.1                          | 3                               | 160                     |
| 5...                        | 22               | 5   | 5     | 5                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 1                      | ...                     | ...                     | 4     | ...                   | ...                          | ...                             | 2                       |
| 6...                        | 48               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 1                      | ...                     | ...                     | 7     | 70                    | 7.0                          | ...                             | 1                       |
| 7...                        | 42               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 4                      | ...                     | ...                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | 2                       |
| 8...                        | 71               | 17  | 11    | 11                           | ...                            | 6     | 6                            | ...         | ...                            | ...             | 2                      | ...                     | ...                     | 15    | 55                    | 4.9                          | ...                             | 4                       |
| 9...                        | 55               | 33  | 32    | 10                           | 22                             | ...   | ...                          | ...         | ...                            | 1               | 8                      | 7500                    | 4.9                     | 21    | 29                    | 2.2                          | ...                             | 3                       |
| 10...                       | 2                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 11...                       | 68               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 15                     | 13500                   | 6.4                     | 5     | 69                    | 5.0                          | ...                             | 3                       |
| 12...                       | 30               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 7                      | 13000                   | 6.4                     | 2     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 13...                       | 51               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 7                      | 12500                   | 6.9                     | 10    | 57                    | 4.2                          | ...                             | 1                       |
| 14...                       | 40               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 7                      | ...                     | 6.0                     | 7     | 67                    | 4.6                          | ...                             | 1                       |
| 15...                       | 43               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 7                      | ...                     | 5.9                     | 6     | 71                    | 4.0                          | ...                             | 1                       |
| 16...                       | 72               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 15                     | 12500                   | 6.1                     | 6     | 70                    | 5.0                          | ...                             | 2                       |
| 17...                       | 22               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 8                      | 27000                   | 7.4                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 18...                       | 71               | 25  | 21    | 21                           | ...                            | 4     | 4                            | ...         | ...                            | ...             | 20                     | 12500                   | 6.5                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 19...                       | **30             | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 7                      | 11500                   | 5.1                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 20...                       | 62               | 22  | 20    | 18                           | 2                              | 1     | 1                            | ...         | ...                            | 1               | 7                      | 11000                   | 5.7                     | 14    | 62                    | 4.4                          | ...                             | 3                       |
| 21...                       | 87               | 35  | 31    | 24                           | 7                              | 4     | 4                            | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 9000                    | 5.9                     | 22    | 53                    | 2.9                          | ...                             | 4                       |
| 22...                       | 57               | 21  | 21    | 20                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 6                      | ...                     | 5.5                     | 14    | 54                    | 3.7                          | 1                               | 3                       |
| 23...                       | 32               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | 15    | 60                    | 3.1                          | ...                             | 1                       |
| 24...                       | 32               | 15  | 8     | 8                            | ...                            | 7     | 7                            | ...         | ...                            | ...             | 4                      | ...                     | ...                     | 10    | 45                    | 4.0                          | ...                             | ...                     |
| 25...                       | 62               | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 1                      | ...                     | ...                     | 28    | 54                    | 3.8                          | ...                             | 1                       |
| 26...                       | 37               | 10  | 9     | 9                            | ...                            | 1     | 1                            | ...         | ...                            | ...             | 7                      | ...                     | 5.4                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 27...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 28...                       | 36               | 10  | 6     | 6                            | ...                            | 4     | 3                            | 1           | ...                            | ...             | 3                      | ...                     | ...                     | 7     | 58                    | 4.6                          | ...                             | 2                       |
| 29...                       | **98             | 22  | 14    | 14                           | ...                            | 2     | 2                            | ...         | ...                            | 6               | 9                      | 10000                   | 6.4                     | 8     | 50                    | 5.0                          | ...                             | 4                       |
| 30...                       | 67               | 26  | 21    | 20                           | 1                              | 5     | 5                            | ...         | ...                            | ...             | 5                      | ...                     | 5.4                     | 16    | 56                    | 4.5                          | ...                             | 3                       |
| 31...                       | 63               | 21  | 21    | 17                           | 4                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 11500                   | 6.8                     | 10    | 63                    | 4.0                          | ...                             | 2                       |
| 32...                       | 79               | 26  | 26    | 25                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 9000                    | 5.4                     | 15    | 55                    | 4.1                          | ...                             | 3                       |
| 33...                       | 109              | 32  | 32    | 32                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 16                     | 12000                   | 5.7                     | 15    | 64                    | 5.0                          | ...                             | 3                       |
| 34...                       | 125              | 33  | 30    | 30                           | ...                            | 3     | 3                            | ...         | ...                            | ...             | 22                     | 12000                   | 6.8                     | 11    | 61                    | 4.6                          | ...                             | 3                       |
| 35...                       | 116              | 31  | 31    | 29                           | 2                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 26                     | 12500                   | 6.2                     | 5     | 61                    | 3.8                          | ...                             | 2                       |
| 36...                       | 31               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 5                      | 15000                   | 6.6                     | 6     | 66                    | 4.8                          | ...                             | 1                       |
| 37...                       | 146              | 44  | 44    | 44                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 29                     | 12500                   | 5.7                     | 13    | 78                    | 4.5                          | ...                             | 3                       |
| 38...                       | 57               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 14                     | 11500                   | 6.4                     | 5     | 62                    | 4.0                          | ...                             | 1                       |
| 39...                       | 97               | 33  | 33    | 29                           | 4                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 23                     | 12000                   | 5.7                     | 10    | 60                    | 4.6                          | ...                             | 1                       |
| 40...                       | 49               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 13                     | 9000                    | 5.7                     | 4     | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 41...                       | 43               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 10                     | 12000                   | 6.2                     | 2     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 42...                       | 72               | 23  | 23    | 22                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 11                     | 11000                   | 5.9                     | 12    | 58                    | 4.2                          | ...                             | 1                       |
| 43...                       | 53               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 10                     | 10500                   | 7.0                     | 6     | 66                    | 5.2                          | ...                             | ...                     |
| 44...                       | 67               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 8                      | 11500                   | 5.8                     | 12    | 70                    | 4.6                          | ...                             | 4                       |
| 45...                       | 90               | 25  | 24    | 20                           | 4                              | 1     | 1                            | ...         | ...                            | ...             | 7                      | ...                     | 5.7                     | 17    | 57                    | 4.4                          | ...                             | 3                       |
| 46...                       | **22             | ...   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 47...                       | 81               | 24  | 21    | 21                           | ...                            | 3     | 3                            | ...         | ...                            | ...             | 6                      | ...                     | 6.2                     | 16    | 56                    | 4.1                          | ...                             | 4                       |
| 48...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | ...                    | ...                     | ...                     | ...   | ...                   | ...                          | ...                             | ...                     |
| 49...                       | 84               | 26  | 25    | 23                           | 2                              | 1     | 1                            | ...         | ...                            | ...             | 14                     | 12000                   | 5.3                     | 9     | 74                    | 5.0                          | ...                             | 3                       |
| 50...                       | 58               | 16  | 16    | 15                           | 1                              | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 14500                   | 6.2                     | 4     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 51...                       | 43               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 8                      | 16500                   | 5.5                     | 7     | 66                    | 4.3                          | ...                             | 1                       |
| 52...                       | 59               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 9                      | 10500                   | 6.0                     | 8     | 68                    | 4.1                          | ...                             | 1                       |
| 53...                       | 56               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 13000                   | 5.7                     | 3     | ...                   | ...                          | ...                             | 2                       |
| 54...                       | 74               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 17                     | 11500                   | 6.1                     | 4     | ...                   | ...                          | ...                             | 1                       |
| 55...                       | 60               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...   | ...                          | ...         | ...                            | ...             | 10                     | 14000                   | 6.1                     | 11    | 66                    | 4.1                          | ...                             | 4                       |
| 56...                       | 69               | 24  | 18    | 18                           | ...                            | 6     | 1                            | ...         | ...                            | ...             | 12                     | 15500                   | 5.3                     | 11    | 63                    | 4.1                          | ...                             | 1                       |
| 57...                       | 63               | 21  | 17    | 16                           | 1                              | 4     | 2                            | ...         | ...                            | ...             | 14                     | 11000                   | 6.3                     | 5     | ...                   | 4.0                          | ...                             | 3                       |

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             | Occupied housing units |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied         |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total                  | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |     |
| 58...                       | 40               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 21000                   | 8.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 59...                       | 90               | 25  | 23    | 21                           | 2                              | 2             | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 13500                   | 5.8                     | 10              | 75                              | 4.0                     | ...                   | 5                             |     |
| 60...                       | 113              | 43  | 43    | 24                           | 19                             | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 12500                   | 6.3                     | 27              | 43                              | 3.8                     | ...                   | 4                             |     |
| 61...                       | 58               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 9000                    | 5.6                     | 8               | 71                              | 4.3                     | ...                   | 1                             |     |
| 62...                       | 57               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 9500                    | 5.6                     | 10              | 68                              | 3.1                     | ...                   | 2                             |     |
| 63...                       | 37               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 10500                   | 6.0                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 64...                       | 53               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 15500                   | 5.2                     | 5               | 64                              | 5.0                     | ...                   | ...                           |     |
| 65...                       | 57               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 12500                   | 4.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 66...                       | 54               | 17  | 10    | 10                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | 1           | 13                     | 11500                   | 5.8                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 67...                       | 48               | 14  | 13    | 13                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 14                     | 13000                   | 5.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 68...                       | 52               | 21  | 20    | 18                           | 2                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 17                     | 9500                    | 5.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 69...                       | 75               | 21  | 15    | 15                           | ...                            | 6             | 6                            | ...                            | ...         | 13                     | 13500                   | 5.4                     | 7               | 63                              | 3.9                     | ...                   | 4                             |     |
| 70...                       | 42               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 11500                   | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 71...                       | 29               | 13  | 11    | 11                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 6                      | 18500                   | 5.8                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 72...                       | 71               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 13500                   | 5.6                     | 8               | 63                              | 4.5                     | ...                   | 4                             |     |
| 73...                       | 31               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 15500                   | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 74...                       | 22               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 9000                    | 5.1                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 75...                       | 42               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | 15              | 70                              | 2.9                     | ...                   | ...                           |     |
| 76...                       | 14               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | 3           | 3                      | ...                     | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 77...                       | 22               | 7   | 6     | 6                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5                      | 9000                    | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 78...                       | 48               | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | 10500                   | 6.7                     | 7               | 54                              | 4.9                     | 1                     | 2                             |     |
| 79...                       | 35               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 12500                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 80...                       | 72               | 23  | 23    | 23                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20                     | 10500                   | 5.7                     | 3               | ...                             | 1                       | 2                     | 2                             |     |
| 81...                       | 56               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 10500                   | 6.3                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 84...                       | 48               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13                     | 13500                   | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 85...                       | 71               | 18  | 15    | 15                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 15                     | 13000                   | 6.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 86...                       | 57               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15                     | 12500                   | 5.0                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 87...                       | 57               | 19  | 19    | 19                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18                     | 12500                   | 5.7                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 88...                       | 51               | 16  | 15    | 15                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 15                     | 10000                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 89...                       | 56               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 14                     | 13000                   | 5.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 90...                       | 2                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 91...                       | 6                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 92...                       | 28               | 10  | 10    | 8                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 14000                   | 5.9                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 93...                       | 30               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 21000                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 94...                       | 21               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 95...                       | 26               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 10500                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 96...                       | 43               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 11000                   | 6.5                     | 5               | 66                              | 3.2                     | ...                   | 2                             |     |
| 97...                       | 26               | 8   | 8     | 6                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5                      | 12000                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 98...                       | 18               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 13000                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 99...                       | 6                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 100...                      | 31               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | 12500                   | 6.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 101...                      | 11               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 102...                      | 49               | 10  | 7     | 7                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 9                      | 12500                   | 6.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 103...                      | 14               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5                      | 11000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| SP-72...                    | *6026            | 1857  | 1642  | 1586                         | 56                             | 202           | 181                          | 19                             | 2           | 13                     | 1282                    | 11500                   | 5.5             | 515                             | 65                      | 4.0                   | 4                             | 219 |
| 1...                        | 38               | 13  | 2     | 2                            | ...                            | 11            | 10                           | 1                              | ...         | 2                      | ...                     | ...                     | 11              | 38                              | 3.4                     | ...                   | 2                             |     |
| 2...                        | 24               | 6   | 3     | 3                            | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 3                      | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 3...                        | 38               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 13000                   | 5.3                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |
| 4...                        | 65               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12                     | 11000                   | 5.4                     | 8               | 84                              | 3.9                     | ...                   | 1                             |     |
| 5...                        | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 6...                        | 34               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 12000                   | 6.4                     | 5               | 47                              | 3.8                     | ...                   | ...                           |     |
| 7...                        | 60               | 21  | 17    | 15                           | 2                              | 4             | 2                            | 2                              | ...         | 10                     | 7500                    | 6.0                     | 10              | 50                              | 4.5                     | ...                   | 2                             |     |
| 8...                        | 36               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6                      | ...                     | ...                     | 11              | 73                              | 2.7                     | ...                   | 1                             |     |
| 9...                        | 42               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 12000                   | 5.7                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 10...                       | 14               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4                      | ...                     | ...                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 11...                       | 86               | 21  | 18    | 16                           | 2                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 14                     | 9000                    | 5.6                     | 7               | 61                              | 4.4                     | 1                     | 6                             |     |
| 12...                       | 84               | 25  | 20    | 20                           | ...                            | 5             | 5                            | ...                            | ...         | 13                     | 7500                    | 5.6                     | 9               | 60                              | 3.4                     | ...                   | 5                             |     |
| 13...                       | 51               | 12  | 11    | 11                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 9                      | 9500                    | 5.7                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 14...                       | 185              | 58  | 40    | 40                           | ...                            | 17            | 17                           | ...                            | 1           | 28                     | 12000                   | 5.8                     | 27              | 76                              | 4.2                     | 1                     | 7                             |     |
| 15...                       | 96               | 30  | 23    | 21                           | 2                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 15                     | 9500                    | 5.2                     | 14              | 53                              | 4.1                     | ...                   | 3                             |     |
| 16...                       | *92              | 31  | 20    | 19                           | 1                              | 7             | 6                            | 1                              | ...         | 17                     | 8500                    | 5.6                     | 12              | 50                              | 4.3                     | ...                   | 4                             |     |
| 17...                       | 11               | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 18...                       | 59               | 21  | 19    | 16                           | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 10                     | 10000                   | 5.9                     | 11              | 59                              | 2.8                     | ...                   | 1                             |     |
| 19...                       | *87              | 27  | 22    | 22                           | ...                            | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 18                     | 10000                   | 6.2                     | 7               | 59                              | 4.3                     | ...                   | 4                             |     |
| 20...                       | 95               | 30  | 21    | 20                           | 1                              | 8             | 7                            | 1                              | ...         | 14                     | 10500                   | 5.5                     | 14              | 66                              | 3.6                     | ...                   | 4                             |     |
| 21...                       | *59              | 16  | 9     | 8                            | 1                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 7                      | 9000                    | 6.0                     | 7               | 73                              | 5.3                     | ...                   | 3                             |     |
| 22...                       | 83               | 24  | 14    | 11                           | 3                              | 10            | 10                           | ...                            | ...         | 11                     | 11500                   | 5.2                     | 12              | 38                              | 3.7                     | ...                   | 8                             |     |
| 23...                       | 36               | 11  | 11    | 10                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 9500                    | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 24...                       | 47               | 15  | 15    | 15                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11                     | 11000                   | 6.2                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 25...                       | 42               | 12  | 10    | 10                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 10                     | 10500                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 26...                       | 26               | 10  | 10    | 8                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7                      | ...                     | 5.6                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 27...                       | 2                | 3   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 28...                       | 14               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5                      | 9500                    | 6.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 29...                       | 53               | 17  | 15    | 15                           | ...                            | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 9                      | 11000                   | 5.7                     | 7               | 94                              | 4.1                     | ...                   | 1                             |     |
| 31...                       | 43               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9                      | 12000                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |     |
| 32...                       | 24               | 9   | 8     | 7                            | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 5                      | ...                     | 5.2                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 33...                       | 49               | 15  | 13    | 12                           | 1                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 9                      | 10500                   | 5.0                     | 6               | 61                              | 4.0                     | ...                   | 2                             |     |
| 34...                       | 60               | 18  | 13    | 12                           | 1                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 8                      | 10500                   | 5.5                     | 9               | 63                              | 3.6                     | ...                   | 3                             |     |
| 35...                       | 92               | 26  | 19    | 17                           | 2                              | 7             | 7                            | ...                            | ...         | 15                     | 9000                    | 5.3                     | 9               | 81                              | 4.7                     | ...                   | 5                             |     |
| 36...                       | 46               | 16  | 13    | 13                           | ...                            | 3             | 3                            | ...                            | ...         | 14                     | 10000                   | 5.9                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 37...                       | 34               | 9   | 9     | 7                            | 2                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8                      | 9500                    | 6.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |     |
| 38...                       | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...                    | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |     |
| 39...                       | 79               | 22  | 22    | 21                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 11000                   | 5.9                     | 10              | 44                              | 4.2                     | ...                   | 6                             |     |
| 40...                       | 63               | 17  | 17    | 13                           | 4                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10                     | 10000                   | 5.5                     | 6               | 57                              | 3.7                     | ...                   | 6                             |     |
| 41...                       | 54               | 14  | 13    | 12                           | 1                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 12                     | 9000                    | 5.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |     |



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                  |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                         |                               |     |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|----------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|-----|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                  | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occu- pied by non-white | 1.01 or more persons per room |     |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lack- ing some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                         |                               |     |
| 132...                      | 26               | 11  | 11    | 11                           | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 11500                   | 5.0             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 133...                      | 31               | 9   | 9     | 9                            | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 12500                   | 5.5             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 134...                      | 19               | 9   | 9     | 9                            | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 13000                   | 4.8             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| SP-73...                    | *2893            | 852   | 676   | 611                          | 65                               | 151           | 138                          | 10                             | 3           | 25             | 312                     | 10000                   | 5.6             | 487                             | 54                      | 4.2                     | 5                             | 151 |
| 6...                        | 56               | 14  | 12    | 12                           | ...                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 8000                    | 5.9             | 6                               | 74                      | 5.0                     | ...                           | 3   |
| 7...                        | *71              | 22  | 22    | 22                           | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 16500                   | 5.1             | 13                              | 54                      | 4.2                     | ...                           | 3   |
| 8...                        | 59               | 26  | 26    | 19                           | 7                                | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 11500                   | 4.9             | 17                              | 53                      | 3.3                     | ...                           | ... |
| 9...                        | 49               | 20  | 20    | 14                           | 6                                | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 13500                   | 5.3             | 14                              | 49                      | 3.1                     | ...                           | 2   |
| 10...                       | 72               | 21  | 20    | 17                           | 3                                | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 12500                   | 5.8             | 11                              | 55                      | 3.7                     | ...                           | 3   |
| 12...                       | 171              | 41  | 18    | 16                           | 2                                | 14            | 14                           | ...                            | ...         | 9              | 17                      | 8000                    | 5.4             | 22                              | 48                      | 4.8                     | ...                           | 10  |
| 13...                       | 156              | 38  | 30    | 30                           | ...                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | 4              | 18                      | 8000                    | 5.8             | 16                              | 45                      | 4.9                     | ...                           | 10  |
| 31...                       | 6                | 4   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 32...                       | 1                | 2   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 34...                       | 12               | 4   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 37...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 39...                       | ...              | 2   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 40...                       | ...              | 1   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 46...                       | 199              | 60  | 47    | 39                           | 8                                | 12            | 12                           | ...                            | ...         | 1              | 16                      | 10000                   | 5.3             | 35                              | 54                      | 4.2                     | ...                           | 12  |
| 47...                       | 120              | 31  | 24    | 19                           | 5                                | 7             | 7                            | ...                            | ...         | ...            | 14                      | 9000                    | 6.0             | 15                              | 49                      | 4.4                     | ...                           | 7   |
| 48...                       | 127              | 28  | 22    | 22                           | ...                              | 6             | 4                            | 2                              | ...         | ...            | 13                      | 9500                    | 6.1             | 15                              | 58                      | 4.7                     | ...                           | 8   |
| 49...                       | 97               | 25  | 24    | 24                           | ...                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 9000                    | 5.2             | 13                              | 58                      | 4.7                     | ...                           | 5   |
| 50...                       | 148              | 38  | 6     | 6                            | ...                              | 32            | 32                           | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 9000                    | 6.0             | 25                              | 53                      | 4.4                     | ...                           | 13  |
| 51...                       | 88               | 27  | 15    | 12                           | 3                                | 12            | 9                            | 3                              | ...         | ...            | 7                       | 11500                   | 5.6             | 19                              | 57                      | 4.1                     | ...                           | 2   |
| 52...                       | 55               | 32  | 32    | 21                           | 11                               | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 27                              | 52                      | 3.4                     | 1                             | 1   |
| 53...                       | 21               | 8   | 8     | 8                            | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 4                               | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 54...                       | 1                | 1   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 55...                       | 32               | 12  | 11    | 11                           | ...                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 14500                   | 5.6             | 7                               | 67                      | 4.0                     | ...                           | 1   |
| 56...                       | 62               | 29  | 3     | 3                            | ...                              | 26            | 25                           | 1                              | ...         | ...            | 2                       | ...                     | ...             | 24                              | 41                      | 3.5                     | ...                           | 2   |
| 57...                       | *110             | 30  | 27    | 27                           | ...                              | 3             | 3                            | ...                            | ...         | ...            | 10                      | 11000                   | 5.8             | 20                              | 58                      | 4.7                     | ...                           | 4   |
| 58...                       | 47               | 13  | 8     | 4                            | 4                                | 5             | 5                            | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.6             | 7                               | 43                      | 4.4                     | ...                           | 2   |
| 59...                       | 63               | 24  | 23    | 23                           | ...                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 9                       | 8500                    | 5.9             | 15                              | 54                      | 4.1                     | ...                           | 1   |
| 60...                       | 46               | 17  | 16    | 14                           | 2                                | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 9000                    | 6.1             | 9                               | 44                      | 2.7                     | ...                           | 2   |
| 61...                       | 79               | 26  | 24    | 19                           | 5                                | 2             | ...                          | 2                              | ...         | ...            | 8                       | 9500                    | 4.8             | 18                              | 57                      | 3.9                     | ...                           | 4   |
| 62...                       | 190              | 42  | 40    | 35                           | 5                                | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 20                      | 8500                    | 5.8             | 21                              | 51                      | 5.0                     | ...                           | 13  |
| 63...                       | 141              | 40  | 36    | 36                           | ...                              | 4             | 4                            | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 10500                   | 5.5             | 22                              | 51                      | 4.2                     | ...                           | 7   |
| 64...                       | 62               | 16  | 16    | 16                           | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 9500                    | 6.5             | 5                               | 61                      | 5.4                     | ...                           | 1   |
| 65...                       | **98             | 24  | 23    | 23                           | ...                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 10500                   | 5.8             | 11                              | 65                      | 4.6                     | ...                           | 3   |
| 66...                       | 126              | 40  | 40    | 39                           | 1                                | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 13                      | 10000                   | 5.5             | 26                              | 50                      | 4.6                     | ...                           | 6   |
| 67...                       | 187              | 52  | 42    | 41                           | 1                                | 9             | 7                            | 2                              | ...         | 1              | 18                      | 9500                    | 6.1             | 30                              | 63                      | 3.6                     | ...                           | 19  |
| 68...                       | 82               | 23  | 23    | 23                           | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 11500                   | 4.9             | 11                              | 63                      | 4.4                     | ...                           | 3   |
| 70...                       | 34               | 11  | 11    | 11                           | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | ...                     | 5.3             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 1   |
| 72...                       | 23               | 7   | 5     | 4                            | 1                                | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 4                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           | 2   |
| SP-74...                    | *1660            | 465   | 424   | 411                          | 13                               | 36            | 22                           | 5                              | 9           | 5              | 401                     | 17000                   | 5.3             | 53                              | 57                      | 4.1                     | 2                             | 44  |
| 1...                        | 98               | 28  | 25    | 25                           | ...                              | 3             | 2                            | 1                              | ...         | ...            | 25                      | 22000                   | 5.2             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           | 3   |
| 2...                        | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 7...                        | 9                | 4   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 8...                        | 7                | 2   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 10...                       | 14               | 3   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 14...                       | 8                | 4   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 16...                       | 40               | 17  | 16    | 13                           | 3                                | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 7              | 10500                   | 4.0                     | 7               | 34                              | 4.3                     | ...                     | 1                             |     |
| 21...                       | 48               | 11  | 10    | 10                           | ...                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 10             | 14000                   | 6.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 22...                       | **92             | 8   | 7     | 6                            | 1                                | 1             | ...                          | 1                              | ...         | 6              | 14500                   | 5.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 24...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           | ... |
| 25...                       | 19               | 7   | 7     | 7                            | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 7                       | 12500                   | 5.9             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 26...                       | 27               | 7   | 6     | 5                            | 1                                | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 6                       | 19000                   | 6.3             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 27...                       | 44               | 13  | 11    | 11                           | ...                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 12                      | 18000                   | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 28...                       | 66               | 20  | 18    | 15                           | 3                                | 2             | 2                            | ...                            | ...         | ...            | 17                      | 13500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 29...                       | 11               | 4   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 30...                       | 3                | 1   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 32...                       | 23               | 6   | 5     | 5                            | ...                              | 1             | 1                            | ...                            | ...         | ...            | 3                       | ...                     | ...             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 34...                       | 13               | 4   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 35...                       | 17               | 6   | 5     | 5                            | ...                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.4             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 36...                       | 22               | 4   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 37...                       | 17               | 5   | 5     | 5                            | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 16000                   | 5.4             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 39...                       | 14               | 5   | 5     | 5                            | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | 14500                   | 6.8             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 40...                       | 25               | 6   | 6     | 6                            | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 5                       | ...                     | 5.2             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 44...                       | 33               | 10  | 8     | 8                            | ...                              | 2             | 1                            | ...                            | 1           | ...            | 7                       | 13500                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 48...                       | 27               | 10  | 6     | 5                            | 1                                | 4             | 3                            | 1                              | ...         | ...            | 7                       | 7500                    | 4.4             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 52...                       | 9                | 3   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 55...                       | 291              | 82  | 82    | 81                           | 1                                | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 75                      | 16500                   | 5.1             | 7                               | 65                      | 4.3                     | ...                           | 8   |
| 56...                       | 38               | 9   | 9     | 9                            | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 8                       | 23000                   | 6.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 57...                       | 61               | 15  | 15    | 15                           | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 15                      | 20000                   | 5.2             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 58...                       | 44               | 12  | 12    | 12                           | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 11                      | 15500                   | 4.8             | 1                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 59...                       | 211              | 60  | 57    | 57                           | ...                              | 3             | 1                            | 1                              | 1           | ...            | 54                      | 20000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                     | 2                             |     |
| 62...                       | 44               | 14  | 11    | 10                           | 1                                | 3             | 2                            | ...                            | 1           | ...            | 11                      | 22000                   | 5.1             | 3                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 66...                       | 95               | 25  | 24    | 24                           | ...                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | ...            | 25                      | 15000                   | 5.0             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 68...                       | 4                | 1   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 69...                       | 69               | 21  | 18    | 18                           | ...                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 1              | 18                      | 15000                   | 5.4             | 2                               | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 70...                       | 19               | 6   | 5     | 5                            | ...                              | 1             | ...                          | 1                              | ...         | ...            | 6                       | 15000                   | 4.7             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| 71...                       | 71               | 24  | 18    | 17                           | 1                                | 4             | 2                            | ...                            | 2           | 2              | 17                      | 18000                   | 5.6             | 7                               | ...                     | 3.3                     | ...                           |     |
| 72...                       | 8                | 2   | ...   | ...                          | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |
| SP-75...                    | *6213            | 1900  | 1898  | 1896                         | 2                                | 2             | 1                            | 1                              | ...         | ...            | 1550                    | 27000                   | 6.2             | 329                             | 105                     | 3.3                     | 1                             | 54  |
| 2...                        | 76               | 21  | 21    | 21                           | ...                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | 21                      | 22000                   | 6.1             | ...                             | ...                     | ...                     | ...                           |     |





Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS; 1960—Con.

["Total population" contains no persons in group quarters unless preceded by asterisk; one asterisk (\*) denotes less than 10 percent; two asterisks (\*\*), 10 percent or more]

| Blocks within census tracts | Total population | All housing units by condition and plumbing |       |                              |                                |               |                              |                                |             |                | Occupied housing units  |                         |                 |                                 |                         |                       |                               |                 |
|-----------------------------|------------------|---|-------|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|
|                             |                  | Total                                       | Sound |                              |                                | Deteriorating |                              |                                | Dilapidated | Owner occupied |                         |                         | Renter occupied |                                 |                         | Occupied by non-white | 1.01 or more persons per room |                 |
|                             |                  |   | Total | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities | Total         | With all plumbing facilities | Lacking some or all facilities |             | Total          | Average value (dollars) | Average number of rooms | Total           | Average contract rent (dollars) | Average number of rooms |                       |                               |                 |
|                             |                  |   |       |                              |                                |               |                              | With flush toilet              |             |                |                         |                         |                 |                                 |                         |                       |                               | No flush toilet |
| 33...                       | 26               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 34...                       | 25               | 6   | 5     | 5                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 12000                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 35...                       | 19               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 15000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 36...                       | 17               | 5   | 4     | 4                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 5              | 12500                   | 4.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 38...                       | 5                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 39...                       | 26               | 11  | 5     | 4                            | 1                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 9              | 11000                   | 4.6                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 40...                       | 44               | 15  | 9     | 6                            | 3                              | 2             | 2                            | ...                            | ...         | 10             | 7500                    | 4.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 41...                       | 10               | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 44...                       | 28               | 9   | 9     | 9                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 8              | 13000                   | 4.8                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 45...                       | 27               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 12500                   | 4.9                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 47...                       | 74               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 24000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 48...                       | 103              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 24             | 21000                   | 5.3                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 49...                       | 162              | 36  | 36    | 36                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 36             | 22000                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 6                             |                 |
| 50...                       | 146              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 32             | 21000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |                 |
| 51...                       | 67               | 21  | 21    | 21                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 14500                   | 4.4                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 52...                       | 22               | 7   | 7     | 7                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 14000                   | 4.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 53...                       | 97               | 24  | 24    | 24                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 17             | 13500                   | 5.9                     | 7               | 81                              | 4.7                     | ...                   | 4                             |                 |
| 54...                       | 70               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 12000                   | 5.4                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 55...                       | 77               | 22  | 22    | 21                           | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 13500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 56...                       | 62               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 14000                   | 5.7                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 57...                       | 3                | 2   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 58...                       | 9                | 5   | 5     | 4                            | 1                              | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 59...                       | 37               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 14000                   | 5.2                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 60...                       | 132              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 15500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |                 |
| 63...                       | 136              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 15000                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 5                             |                 |
| 64...                       | 29               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 9              | 16000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 65...                       | 19               | 8   | 8     | 8                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 4              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 66...                       | 53               | 17  | 17    | 17                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 15             | 12500                   | 5.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 67...                       | 34               | 12  | 12    | 12                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 12000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 68...                       | 14               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 3              | ...                     | ...                     | 3               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 71...                       | 25               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 72...                       | **133            | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 7              | 16500                   | 5.7                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 73...                       | 63               | 13  | 13    | 13                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 13             | 28000                   | 6.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 74...                       | 66               | 18  | 18    | 18                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 18             | 24000                   | 5.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 75...                       | **61             | 14  | 14    | 14                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 12             | 24000                   | 5.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 95...                       | 2                | 1   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 99...                       | 73               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 19             | 16000                   | 5.1                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 100...                      | 82               | 20  | 20    | 20                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 20             | 17000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 101...                      | 39               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 16500                   | 5.3                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 102...                      | 15               | 4   | ...   | ...                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 103...                      | 104              | 26  | 25    | 25                           | ...                            | 1             | ...                          | ...                            | 1           | 24             | 17500                   | 5.1                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 104...                      | 105              | 34  | 33    | 33                           | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 34             | 24000                   | 5.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 105...                      | 110              | 27  | 27    | 27                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 17000                   | 4.9                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 106...                      | 90               | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 16000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 107...                      | 105              | 28  | 28    | 28                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 27             | 15000                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 108...                      | 125              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 32             | 20000                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | 1                     | 1                             |                 |
| 109...                      | 55               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 19000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |
| 110...                      | 58               | 16  | 16    | 16                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 16             | 17500                   | 5.0                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 111...                      | 220              | 60  | 60    | 60                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 60             | 16500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 112...                      | 36               | 10  | 10    | 10                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 15000                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 113...                      | 174              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 38             | 18000                   | 5.4                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 7                             |                 |
| 114...                      | 107              | 26  | 26    | 26                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 25             | 17500                   | 5.5                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 115...                      | 193              | 51  | 51    | 51                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 51             | 17500                   | 5.1                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 116...                      | 120              | 29  | 29    | 29                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 28             | 18000                   | 5.2                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 117...                      | 27               | 6   | 6     | 6                            | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 6              | 14500                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 118...                      | 85               | 27  | 22    | 17                           | 5                              | 5             | 4                            | 1                              | ...         | 21             | 14500                   | 5.5                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 121...                      | 33               | 11  | 10    | 9                            | 1                              | 1             | ...                          | ...                            | 1           | 10             | 14000                   | 4.8                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 122...                      | 30               | 8   | 7     | 7                            | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 6              | 11500                   | 7.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 123...                      | 439              | 184   | 183   | 183                          | ...                            | 1             | 1                            | ...                            | ...         | 14             | 12500                   | 5.3                     | 133             | 97                              | 3.5                     | 1                     | 26                            |                 |
| 124...                      | 446              | 180   | 180   | 180                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | ...            | ...                     | ...                     | 153             | 100                             | 3.4                     | ...                   | 28                            |                 |
| 125...                      | 429              | 197   | 197   | 197                          | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 2              | ...                     | ...                     | 169             | 103                             | 3.6                     | ...                   | 9                             |                 |
| 126...                      | 45               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 10             | 16500                   | 5.0                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 127...                      | 122              | 33  | 33    | 33                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 30             | 16000                   | 5.0                     | 2               | ...                             | ...                     | ...                   | 2                             |                 |
| 128...                      | 108              | 30  | 30    | 30                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 26             | 15500                   | 4.9                     | 4               | ...                             | ...                     | ...                   | 3                             |                 |
| 129...                      | 148              | 40  | 40    | 40                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 38             | 31000                   | 6.3                     | 1               | ...                             | ...                     | ...                   | 1                             |                 |
| 130...                      | 100              | 22  | 22    | 22                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 22             | 21000                   | 5.6                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | 4                             |                 |
| 131...                      | 48               | 11  | 11    | 11                           | ...                            | ...           | ...                          | ...                            | ...         | 11             | 24000                   | 6.5                     | ...             | ...                             | ...                     | ...                   | ...                           |                 |