Table 4.--RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MIGRANI'S BEIWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 14	133 929	655 1 026 2 418 2 418 22 320	1 060 253 805 1 104 729	1 803 868 49 649 •••	1 490 635 99 3 166 264	151 379 3752 374 374	174 1737 1813 349 349	663 355 185 175 175	267 4443 1948 1 769 523	258 412 185 84 126	510 1 136 1 335 1 335 1 335	192 291 112 112	32 140 135 112 23
	SUBREGION 13	205 945	742 5 870 5 870 35 539	2 794 404 1 070 2 281 2 076	14 208 9 875 9 875 11 844 16 144	861 4 034 3034 10 503 1 249	L 057 1 359 1 516 1 744	489 7 804 4 651 554 471	1 281 1 377 1 377 2 555 1 34	1 201 1 364 3 584 1 143	1 665 1441 1441 145	1 167 2 134 3 6814 2 232	257 404 153 2153 2153 67	130 147 167 167
	SUBREGION 12	50 632	72 218 574 574 511 10 722	358 81 81 81 81 81 81 81 81 84 1	9 165 6 4 6 5 7 6 6 3 6 7 6 6 7 6 6 7 6 7 6	1 123 1 123 1 123 1 247 1 247	31 198 196 196 218	1 021 906 101 96	99 123 168 168	119 119 38 529 172	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	129 269 370 138	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	37.74
	SUBREGION 11	38 252	70 154 519 345 7 440	724 85 341 924 924	4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2	3 805 3 892 1 2 81 1 2 82 1 2 82	20997 1 3	1 093 748 16	7. 95 158 88 88 158	30 748 748 748 748 748	94 40 F	65 65 65 65 65 65 65 86 65 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	8 97 75 17 10 10 17 10 1	8234
	SUBREGION 10	99 669	640 595 2 012 1 454 18 852	7 884 1 657 9 591 15 378 15 378	5 645 645 645 2 313 314 1 041	2 385 2 383 1 720 1 13	28 247 140 140 149	153 153 6 291 222 143	241 182 118 285 285	47 113 192 192 192 264 264	202 202 202 202 111	298 898 535 1564	26 107 58 58	135 135 281 281 74
0961 NI	SUBREGION 9	132 666	1 083 930 3 613 2 514 14 125	4 822 5 463 10 309 19 116	2 100 452 1 766 1 812	1 019 2 166 7 1 3 069 459	255 537 833 419 519	221 5 642 6 749 552 671	1 163 655 238 862 1 136	316 590 320 320 563 563	818 750 829 112	784 1 746 830 392 307	173 312 321 159 164	267 267 265 266
F RESIDENCE	SUBREGION B	92 779	1 007 872 2 881 1 962 15 347	9 479 7 4436 9 097 11 306	1 202 247 1 159 346 957	526 526 431 431 88 233 167	222 230 105 164	92 155 1588 144	168 154 154 359 259	172 295 157 1540 338	312 4444 141 141 8	1 229 1 229 1 212 1 212	114 91 147 71 128	73 116 291 106
SUBREGION OF	SUBREGION 7	54 375	6 398 1 342 2 4417 8 586 8 13	5 134 5 310 3 2552 1 756	249 1119 578 573 573	286 142 25 827 68	152 152 844 844 92	64 1436 162 162 162	144 116 73 147 147	52 537 53 673 173	114 134 14 14 14	166 119 754 754	8.6 8 1 W	01010 1970 111
ECONOMIC	SUBREGION 6	135 327	2 679 2 647 4 902 4 325 59 227	4 184 184 7 627 3 654 7 211	1 440 1 618 1 618 1 522 1 580	493 419 77 2894 254	165 521 582 3282 326	114 1 196 1 522 1 522 154	282 268 386 550	188 386 124 1940 1940	224 381 201 17 17 54	742 722 469 1344 117	124 181 149 40	524 5250 524 524 524 524 524 524 524 524 524 524
	SUBREGION 5	578 807	6 200 6 633 51 914 33 665	25 888 4 174 9 132 12 506 10 459	19 410 7 481 25 422 10 035 24 080	5 567 2 894 30 018 4 294	4 594 6 307 8 265 8 265 8 794	1 362 12 775 13 183 1 390 1 390	3 934 2 749 1 253 8 065 8 061	7 477 7 002 2 071 22 250 4 098	3 432 5 949 2 489 311 722	5 020 7 888 2 596 12 814 967	870 1 115 897 927 585	910 4 866 4 839 123
	SUBREGION 4	226 613	14 391 16 461 43 903 43 903 50 786	5 065 3 231 2 453 1 582	1 963 820 3 537 1 047 4 022	973 973 1494 149 6 060 572	327 1 051 1 158 1 158 945	395 385 395 395 385	651 837 325 1 014 1 140	1 040 394 1 599 1 063	1 000 1 000 1414 93 147	1 051 1 938 623 2 479 359	214 303 204 263	162 323 759 211 26
	SUBREGION 3	262 779	11 626 19 737 33 119 43 369	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	504050	1 703 877 209 11 104	1 201 711 750 938	5 219 5 219 636 643	1 002 992 346 1 098 1 537	1 481 522 451 2 543 2 522	1 554 634 145 145 447	2 026 2 620 4 1 193 605 605	355 372 254 223	136 136 1429 263 96
	SUBREGION 2	111 203	23 470 27 568 11 014 10 263		237 161 196 192 1934	305 154 17 135	36 376 173 92	156 156 603 173 173	204 202 349 257	99 362 152 152 152 712	282 35 31 35	336 336 310 763 155	7677 724 77	124008 12406 12406 1240000000000
	SUBREGION 1	78 251	17 243 10 151 7 153 8 608		150 156 156 297 1 098	319 319 189 81 1 378 101	197 222 98 136	55 55 663	230 167 53 294 260	127 127 281 135 135 1427	1 94 88 70	237 661 171 724 121	18 18 149 28 28	1400 1400 1400
	TOTAL	18 543 952				111 797 64 607 26 449 383 794 70 866		67 061 281 717 383 527 97 874 124 936	252 392 166 956 72 953 162 845 161 326		109 121 179 810 136 905 59 792 60 069			44 322 82 831 173 377 104 124 42 327
11	REGION OF RESI- Dence in 1955	UNITED STATES. • •				SUBREGION 16								SUBREGION 56

FOR THE UNITED STATES Con.
ECONOMIC SUBRECIONS,
MIGRANTS BETWEEN
IDENCE IN 1955 OF
NHCIDHY AR 0961 NT 2
Table 4 RESIDENCE

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 29	79 219	86 115 540 233 1 556	161 20 184 630 266	127 95 567 124 751	198 240 252 1 227 205	31 249 101 99 171	927 8 686 13 994 12 994	3 303 561 261 203 345	42 146 146 146 146 148 236	70 109 168 168 191	1 624 13 142 3 143 1 639 78	189 261 132 113 113	39 59 121 28 28
	SUBREGION 28	329 751	686 750 750 2 344	1 (658 1 (658 1 (403 6 978 5 304	1 520 1 071 4 048 714 714	2 167 4 550 4 155 6 019 762	186 1052 826 358 767	3 613 59 808 19 482 14 884	20 323 4 726 968 1 450 1 724	387 7444 7444 132 136	1 116 2 114 2 441 818 818	5 794 17 840 12 244 18 485 18 485	1 007 1 490 793 923 1 177	931 2 002 1 196 1 306
	SUBREGION 27	148 061	340 341 341 341 341 342 9 323 9 223	1 000 283 758 3 369 1 349	1 673 1 673 5 212 696 2 695	3 622 7 107 7 597 682	231 535 429 218 611	3 787 29 961 5 212 5 212	3 BL0 844 148 727 727	285 513 254 254 254 629	424 455 455 459 459 459 459 459	1 644 2 959 1 089 4 861 206	461 638 307 153 142	156 188 562 97
	SUBREGION 26	50 222	63 101 290 251 1 800	970 108 108 182 82	у 5840 955 128 128	427 427 266 45593 4593	351 259 185 315 315 315 315	3 052 1 245 1 245 1 797	3 5 133 2 5 153 2 6 9 2 1 3 8 9 2 1 5 8 9 2 1 1 5 8 9 1 1 5 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	215 215 660 142	40 155 156	400 400 400 400 400 400 400 400 400 400	58 58 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	24 67 242 242 19
	SUBREGION 25	107 189	209 252 717 714 714	178 156 130 281 281	102 102 12465 1668 307	511 251 395 44 018 4548	2 156 3 871 5 548 11 745	3 479 663 167 377	2 765 4 043 6 492 19 900 1 981	1 135 1 055 254 254 254 781	230 530 137 237 237	520 738 123 48	65 141 365 165	132 135 135 135 132 132 132
1960CON.	SUBREGION 24	65 B24	112 229 229 287 327 1 999	173 73 123 87 138	94 28 485 127 3 048	181 78 77 2 305 1 097	10 504 10 504 5 759 8 4441	286 3504 1253 1253	402 631 631 911 1 911	539 799 334 1 074	225 221 221 143 113	5047 5047 4005 5047 5055 5055 5055 5055	21060 2388 2388 2388 2388 2388 2388 2388 238	4 0 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6
۲.	SUBREGION 23	76 281	215 223 918 527 223	349 72 212 441 291	213 115 753 120	551 158 251 251 497	4 510 7 66 7 097	1 112 1 112 1 030 2442 2942	866 8966 8153 8153 8153 8153 8153 8153 8153 8153	3 750 2 571 421 1 844	1 195 1 195 167 247 247	470 749 325 1 392 1 592	2 277 2 277 2 44 2 544	2845 2845 2845 2845 2845 2845 2845 2845
N OF RESIDENCE	SUBREGION 22	78 741	247 672 2 013 1 024 5 169	595 295 7449 7339 538 738 738 738 738 738 738 738 738 738 7	553 284 1 702 243 4 727	625 287 287 4 474 4 474	1 916 3 713 8 507 2 196	1 487 1 590 393 313	1 015 629 701 2 466	1 511 1 538 263 2 723 1 371	265 261 261 261 261 261 261 261 261 261 261	681 911 911 1944 1041 179	290 158 284 284	129 179 179
IC SUBREGION	SUBREGION 21	28 225	89 52 214 128 128	172 488 466 472 472	385 286 286 285 286 285 285 2973	241 62 110 1387 2387 2722	1 783 793 4 003 1 557	2340 2340 246 246 256 256 246 246 246 246 246 246 246 246 246 24	3455 3455 2555 2976 2976	92 190 103 317 129	3167 3167 3167 3167 3167 3167 3167 3167	1895 1895 294 294	164 104 866 87	29 24 28 28 28
ECONOMIC	SUBREGION 20	81 453	98 229 768 332 332	334 101 6555 410 200	155 166 114 114 13	503 1111 9 063	4 776 646 8645 8645 8600 9 460	6 066 758 823 218 2018	2 246 2 320 4 38 1 478 1 478	277 545 160 1 171 415	200 3479 3444 144	1 610 668 131 582 582	99 140 234 234	99 119 339 121 20
	SUBREGION 19	462 410	2 205 2 902 14 840 5 972 40 306	4 133 1 036 2 550 4 581 2 811	5 728 2 009 13 166 2 466 2 466	19 036 3 428 7 426 11 537	4 034 6 528 7 514 9 848 9 848	19 170 19 209 19 209 277 258	11 897 8 380 2 960 8 209 5 907	2 573 3 201 9 561 9 561 5 075	1 502 4 938 1 471 532 854	3 842 8 445 2 299 7 747 757	989 1 276 1 276 1 028 548	500 3 159 544
	SUBREGION 18	25 917	24 24 246 160 160 819	566 566 566 566 566 566 566 566 566 566	77 105 526 76 1 209	1 402 275 5 709 1 837	206 116 147 137 713	3 930 1 025 394 187 319	393 393 394 395 395 395 325	40 56 323 71	1144 1144 35 35 90	138 1984 149 167 167	000000 0000000000000000000000000000000	
	SUBREGION 17	55 331	134 72 716 361 361 3520	236 141 232 1 212 1 212 1 580	9 1 5 9 7 5 9 7 5 9 7 5 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7	676 1 995 67 67	41 100 110 110 110	11 651 3 916 2 214 215	151 111 49 178 152	100 100 100 100 100 100 100 100	22 244 21 21	178 342 195 636	100 108 69 22 22	4 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	SUBREGION 16	119 234	313 313 1496 1 095 1 298	567 153 561 561 889 1 131	8 145 9 310 9 710 9 863	9 247 1 744 25 829 514	203 564 354 353 715	3 089 3 089 397 524	1 274 1 296 512 581 734	215 307 170 1 228 428	405 582 255 49 141	L 244 1 244 1 244 1 233 149	168 147 147 147	322 322 93
	SUBREGION 15	330 795	1 387 2 113 8 263 4 198 47 071	1 731 652 1 402 2 962 1 714	4 008 1 676 27 892 8 467	5 093 1 780 1 600 23 160 11 999	8 048 6 968 6 907 6 084	4 021 5 882 5 115 1 391 1 726	021 021 021 021 021 021 021 021 021 021	1 029 3 212 929 7 915 5 247	1 074 2 284 1 240 1 240	0.000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000000	6410 8113 9145 9145 9145 96	339 708 2215 648 172
-BUB	REGION OF RESI- Dence in 1955	UNITED STATES	SUBREGION 1	SUBREGION 6	SUBREGION 11	SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 41	SUBREGION 46	SUBREGION 51	SUBREGION 56

Table 4.--RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MEGRANI'S BETWEEN ECONOMIC SUBREFIONS, FOR THE UNITED STATES--Con.

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 44	40 026	29 110 226	4 4 5 5 7 7 4 7 5 5 7 7 7 7 7 6 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	10 14 10 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	53 122 2255 37	14 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	16 395 149	2 480 2 731 151 89 308	43 52 54 603 151	86 369 338 •••	N 834 1573 1573 1489 1489	308 807 807 807 6 239 987	121 172 160 48 658
	SUBREGION 43	106 313	72 124 329 236 1 393	0.64 0.50 0.64 0.64 0.64	48 42 492 76 953	225 19 1 76 1 355 189	80 1469 1469 1498	174 537 1240 137 302	954 954 1 280 1 132 2 791	526 901 872 1 893 1 893	2 726 13 823 419 204	1 016 1 159 1 451 3 403 86	183 256 605 1 147 10 794	7 993 6 804 2 985 1 521 307
	SUBREGION 42	188 717	310 232 1 218 1 218 7 81 5 376	134 134 320 669 247	239 151 1284 299 272 272	453 151 118 3 974 877	256 256 1 522 991 2 153	486 1 261 1 883 349 417	1 026 6 526 8 099 10 922 20 341	4 176 6 171 8 331 4 614	9 562 19 586 468 673	1 680 1 897 551 2 993 198	259 534 631 2 425 2 425	2 208 654 1 478 2 478 2 478
	SUBREGI ON 41	74 770	228 150 510 327 1 423	179 161 194 194	71 268 268 268 268 268	241 241 188 188 188 188 188 188 188 188 188 1	99 4772 2477 201	138 154 1881 130	219 927 382 826 826	1 704 7 1 304 7 2 510 7 6 935	2 232 180 146	340 732 859 807	255 253 353 462 462	922 889 2533 811 135
	SUBREGION 40	206 380	957 1 159 1 078 1 547 7 524	769 434 826 1 191 797	457 338 338 2047 572 572 572	1 074 314 177 5 406 495	395 1 756 1 295 1 008	1 549 3 004 6 566 1 087	2 740 2 992 2 671 4 233	1 810 6 612 6 612 16 5 383 20 5 91	9 082 4 011 562 490	3 768 3 768 3 450 3 450 3 888	545 5159 518 1 070 1 048	8666 775 775 775 775 775 775 775 775 775
1960CON.	SUBREGION 39	998 034	5 966 7 939 32 082 21 968 138 676	11 635 3 131 9 781 19 471 12 157	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	745 32 063 22 063 28 063 29 063	869 869 70 80 80 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	2 184 23 187 47 077 6 831 8 253	16 384 15 801 5 791 12 445 11 421	7 582 9 764 28 031 28 031	19 430 18 561 10 046 1 805 3 680	17 793 36 261 14 669 43 982 43 982	4425 508 508 508 508 508 508 508 508 508 50	2 017 2 679 2 679 2 0450 909
I I	SUBREGION 38	91 300	251 194 562 367 267	112 76 341 339 228	78 799 155 155 886	261 261 51 51 40 111	101 14766 1474	165 407 135 234	535 995 544 795 2 570	2 890 5 879 2 5 879 2 1 5 8 3 1 7 2 1 7 2	4 281 1 255 1 255 1 225 1 225 2 25 2	446 6338 276 8335 137	154 107 225 225 298	323 508 836 377 143
N OF RESIDENCE	SUBREGION 37	109 451	383 535 535 2240 1 276 5 230	184 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	254 254 355 355 287 287 287 287	532 182 78 333 369	330 2 676 4 551 775 1 075	334 957 1 198 380 434	1 042 1 268 796 4 523 520	4 4 4 4 5 4 5 6 7 6 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	2 457 5 315 1 079 205 293	1 062 1 062 347 1 242 195	228 306 3906 3906	252 6800 424 96
IC SUBREGION	SUBREGION 36	38 682	110 68 229 229 1 278	109 24 68 110 110	311 311 452	66224 1566	106 377 479 479	200 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	164 164 213 260 260 260 260 260 273	4 096 1 918 1 439	2000	196 293 217 217	58 32 121 121 83	21 245 245 245 23
ECONOMIC	SUBREGION 35	157 022	368 1 500 856 500 5 699	655 268 325 545 4113	528 367 1 812 519 2 100	832 444 234 3 685 817	424 974 5 493 1 481 1 825	1 737 1 737 1 737 470	1 482 2 609 1 470 11 977	11 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	8 229 19 229 3 007 467 274	985 1 342 1495 2 094 258	332 838 838 1 183 807 805	788 1 275 1 884 903 312
	SUBREGION 34	132 537	157 815 104 693 4073	285 1258 228 228 228 215 263	165 129 147 194 2992	563 192 192 192 192 192 192 192 192 192 192	3 510 3 510 8 181 5 270 15 737	1 047 837 1 242 198 349	1 302 3 445 13 441 10 427	3 883 3 554 7 781 7 781 7 731 7 689	10 318 10 318 1 542 123 267	707 897 8497 1 7449 1 7444	110 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1117	157 858 400 91
	SUBREGION 33	49 107	764 164 189 189 189	64 125 177 78 78	186 186 186 1386 1386	292 19 17 1712 327	184 584 1004 1004 1004 1004	320 125 125 184	3 350 3 350 10 740 1 330	435 362 363 1739 476	5 374 9023 895 48 160	304 388 110 110 136	59 102 114 194 91	61 109 109
	SUBREGION 32	102 043	135 294 1928 1928	270 101 122 233 233	94 103 193 198 105 105	8 8 2 2 4 4 7 2 9 3 5 0 6 8 9 1 9 1 9 1	200 140 140 140 140 140 140 140 140 140 1	2 402 652 2868 657 657	14 368 3 963 2 795 1 765	278 553 460 3 238 1 051	602 5 744 6 391 2 077 701	1 857 3 425 921 4 598 250	296 476 934 2 694 2 777	252 8994 512 512 512
	SUBREGION 31	84 870	58 90 104 911	92 92 355 355 145	118 53 288 288 95 1 626	473 148 300 2588 691	107 274 153 153 716	4 268 2 211 4 421 1 277 13 563	83 1419 1419 1419 1419 1419 1419 1419 141	137 204 95 1 066	115 237 319 1 962 3 303	5 382 7 792 1 818 5 635 171	503 733 480 417 288	52 164 217 67
	SUBREGION 30	79 863	41 89 353 249 1 166	107 65 121 464 464	318 318 73 99 789	215 1172 1188 1 188 1 188	171 171 169 169	2 181 4 476 8 841 9 235	19 343 534 74 255 255	106 106 126 176	69 101 89 728	3 864 9 714 2 014 2 111 55	242 418 140 115	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
ECONOMIC SUB-	1955	UNITED STATES	SUBREGION 1	SUBREGION 6	SUBREGION 11	SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 41	SUBREGION 446	SUBREGION 51	SUBREGION 56

FOR THE UNITED STATES Con.
OMIC SUBREGIONS,
ANT'S BETWEEN ECON
IN 1955 OF MIGRANT
SIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955
able 4RESIDENCE IN]

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 59	70 902	43 208 708 708 708 708	85 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	26 256 115 353	61 17 531 121	77 290 108 101	61 145 408 25 25	173 1455 108 256 652	96 353 860 874	473 1 438 1 438 1 4050 1 4050 1 40	316 466 155 155 61 61	151 258 267 293	560 4 903 14 037 1 728
	SUBREGION 58	205 757	405 411 1 714 989 4 731	631 226 1407 796 301	266 266 309 308 308 308 308 308 308 308 308 308 308	547 125 123 233	458 458 458 626 626	186 1 216 2 041 519 519	1 813 323 1 323 2 323 2 019	334 2334 1 3334 5 204 5 204	5 011 5 376 5 891 372 372	2 179 2 179 2 733 2 860 2 860 2 860 2 860	382 328 587 908 248	2 159 5 876 5 876 2 876 27 125 1 031
	SUBREGION 57	70 946	148 112 278 206 714	168 158 301 301 128	54 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	177 39 39 1 354	27 197 197 200	27 231 611 76 109	251 909 103 533 1 324	249 507 467 1 820 1 575	1182 1182 1182 1182 1182 1182	413 985 985 164 1013	148 104 233 233 104 1012	6 34 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
	SUBREGION 56	36 800	36 37 35 45 45 45	24466 24466 24466 2466 2666 2666 2666 2	515 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	268 268 268	171 171 871 871 871 871 871	4 114 114 114 114 114 114 114 114 114 1	537 537 51 51 781	163 1863 272 1 094	7 2 2 9 9 8 6 4 1 2 9 9 6 4 1 2 9 9 6 4 1 2 9 6 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	238 238 238 238 238 238 238 238 238 238	38 38 38 38 38 38 38 54 44 5 54 44 5 51 44 5 51 44 5 5 14 5 5 14 5 5 5 5	7 014 1 639 794 355
	SUBREGION 55	68 589	36 81 283 283 184 1171	105 68 666 107	251 255 657 656	451 88 88 1 033 1 447	2101 2101 2101 2101 2101 2001 2001 2001	91 267 1 292 888 121	581 5944 149 280 1 031	153 370 181 1 714 941	878 2 716 13 459 1 805 123	590 933 613 3 943 231	238 329 573 647	3 030 1 293 1 569 1 569
con.	SUBREGION 54	73 112	106 76 431 160 963	163 163 116 227 81	3 564 3 565 7 833 7 833	213 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	4000 4000 4000 4000 4000 4000 4000 400	1 0856 1605 1600 1600	5 T 400 3 2 400 3 2 44 3 2 44 3 2 44 3 2 44 3 2 44 3 2 44 3 4 44 4 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	139 581 728 595 5955	1 524 1 524 1 495 10 212 539	1 787 1 787 396 3 140 120	407 671 671 8 173 8 173	264 5564 8559 8659 4466 4466 4446
NCE IN 1960CON.	SUBREGION 53	61 389	77 77 505 191 191	210 93 155 155	90 363 72 72	239 82 85 763	166 1666 1147 2335 2355	1 1 8 5 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 8 7 8	1 228 1 334 141 359 672	1617 1617 1622 1625 1627 1627 1627 1627 1627 1627 1627 1627	255 408 554 1 115 1 115	2 127 2 137 338 153 153	2 131 4 647 5 799 487	8524 8524 8534
SUBREGION OF RESIDENCE	SUBREGION 52	83 278	1 484	186 108 201 513 189	304 1444 932 2066 987	718 236 236 1876 1876	172 56 411 77 195	211 211 254 2553 747 747	2 454 571 112 262 897	120 166 143 541 213	274 309 260 1 631 2 487 2 487	12 098 8 497 2 078 2 265 248	8 334 3 410 104 104	261 261 261 261 261
	SUBREGION 51	60 943	52 20 290 149 737	240 51 51 167 167 85	28 102 44	44 69 442 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	45 <u>7</u> 848	533 1266 536 536 536	807 534 534 118 223	866 866 137	76 264 121 293 673	351 12 361 1 346 1 346 1 539 180	8 092 1 746 318 26	200 200 201 201 201 201 201 201 201 201
ECONOMIC	SUBREGION 50	83 661	45 119 475 412 1412	141 148 149 301 301	45 66 224 36 473	170 38 589 55	140 100 100 82	1 116 2155 212 209	241 241 32 194	20 143 143 143 143	218 218 218 218 218	106 1857 9706 19085	487 329 232 107	323 323 259 165
	SUBREGION 49	310 944	716 911 4 418 2 186 12 097	L 333 513 1 170 1 3831 1 385	1 011 526 2 980 3 241	1 453 791 147 5 377 420	196 704 1 011 387 871	848 7 397 13 639 1 907 2 481	10 919 4 407 1 270 1 642 2 088	501 888 888 480 480 480 1270	1 021 2 394 2 999 2 074 811	5 132 12 041 28 987 18 421	1 885 1 755 2 543 1 582 1 388	794 1 854 1 810 1 760 821
	SUBREGION 48	191 783	2551 340 970 509 2747 2747	318 205 378 1 078 1 078	203 101 601 194 1 266	702 330 81 1 838 232	80 263 180 180	211 223 15 106 3 513 3 108	6 495 1 680 192 357 488	108 194 197 197 1924 1924	2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008	3 040 27 352 38 089 13 555	2 052 1 491 5444 406 605	335 362 321 210 173
	SUBREGION 47	407 088	791 792 3 240 2 043 9 878	1 423 477 1 032 2 608 1 063	537 537 5456 5609 34441	2 132 760 239 6 282 785	285 831 733 474 868	1 367 5 672 5 672 24 018 15 034 16 622	31 799 6 785 6 785 1 217 1 217 1 767	371 977 588 6 898 1 775	910 276 1446 7 038 647	39 431 31 411 15 361 2 129	17 072 10 374 3 187 1 751 762	503 1 556 1 744 994
	SUBREGION 46	178 390	130 130 1577 1577 1577 1412	803 3495 914 914	168 187 1 058 1 058 251 1 630	524 242 121 2 738 532	178 157 379 244	9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	16 084 2 762 295 816 996	108 483 337 2 825 721	1 112 1 112 5 147 5 147 1 122 18 090	27 230 2 997 5 188 510	3 742 14 357 3 467 1 624 1 624	222 478 781 283 283
	SUBREGION 45	62 761	101 110 110 197 197	1 392 39 114 256 256	60 115 115 115 115 115	105 488 588 621 96	159 159 128 62 62	220 343 774 211 1 181	11 146 751 203 220 322	61 180 80 723 172	362 362 813 813	18 448 3483 1 215 1 2559 441	1 100 2 536 1 696 324	93 216 82 82 107
ECONOMIC SUB-	1955 1955	UNITED STATES	SUBREGION 1. SUBREGION 1. SUBREGION 2. SUBREGION 3. SUBREGION 3. SUBREGION 4. SUBREGION 4	SUBREGION 6	SUBREGION 11	SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26 SUBREGION 27 SUBREGION 27 SUBREGION 28 SUBREGION 29 SUBREGION 30	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 41	SUBREGION 46	SUBREGION 51	SUBREGION 56

327

			CI DEC LON	13
.11				SUBREGIUN
STAIRSCUL			10,000000000000000000000000000000000000	SUBREGIUN
E IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MICRANTS BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FUR THE UNITED STALESCULL				CETON SUBREGION 2000-010 2
TONS, FUR				SUBREGION 69
OMIC SUBREC		FCONOMIC SUBREGION OF RESIDENCE IN 1960-CON.		SUBREGION 68
TWEEN ECON	(Based on 25-percent sample)	IN OF RESIDE		SUBREGION 67
IGRANTS BE	. 25-percen	IC SUBREGIO		SUBREGION
1 1955 OF M	(Based on	FCONOM		SUBREGION
SSIDENCE IN				SUBREGION
1960 BY R				SUBREGION
STDENCE IN				SUBREGION
Table 4 RESIDENCE				SUBREGION
Ĥ				BREGION

	SUBREGION 74	74 736	187 71 180 144 644	72 21 724 73	53 32 109 109 140	68 462 662 602	114 110 114 114	16 221 342 24 120	112 302 445 228 247	36 827 89 898 233	123 313 160 160 56	253 1244 144 1066 316	206 174 251 80	53 145 642 703 75
-	SUBREGION 2 73	109 223	67 37 382 233 1 036	164 51 67 1140 119	56 205 532 532	164 68 11 886 101	255 255 255 255 255 255 255 255 255 255	316 316 677 162 201	313 267 91 133 504	555 553 163	113 197 204 61 109	392 1 909 778 2 800 636	522 472 272 111	125 157 334 203 120
	SUBREGION 72	179 573	233 241 1436 1436 757 3 768	291 151 179 682 160	155 160 835 204 1 289	428 168 36 36 136 132	76 211 211 288 288 198	33 828 828 838 298 361	465 657 73 375 644	154 362 159 1619 619	245 754 323 369	1 849 3 754 1 093 5 087 645	7 251 850 1 521 652 301	245 988 1 809 892 535
	SUBREGION 71	90 892	818 840 840 840	2411 2111 2111 9111	2951 2951 2951 2951	512 512 812 812	7121	174 174 128 128	66 65 115	12 81 53 429 234	80 695 689 102	264 843 939 119	413 114 114 114	
	SUBREGION 70	117 023	96 161 584 266	128 112 100 362 103	45 74 74 509 5119 5119	222 74 685 56	28 252 192 8 8 97	36 577 854 103 178	248 344 77 121 330	56 122 712 712 708	284 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1156 115	1 504 523 523 523	578 361 151 151	365851 225
-con-	SUBREGION 69	121 755	94 101 324 849	77 115 115 115	101 101 101 101 101 101	137 76 76 583 583 64	92 115 51 28	37 316 616 111 111	318 803 81 81 76 262	24 100 1999 184	89 153 124 147	298 1 347 1 757 1 305 280	714 215 250 250 174	1182 1182 1138 2139 2259
VCE IN 1960CON	SUBREGION 68	217 047	282 189 1518 788 659	612 158 139 714 1 047	112 122 674 202 198	256 83 90 2037 128	69 304 63 63	33 635 1 352 217 111	256 262 262 262 240 240	33 236 124 1 392 1 392	1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	952 952 953 933 933 933 933 933 933 933 933 933	257 268 196 193 76	103 557 282 282
V OF RESIDENCE	SUBREGION 67	33 297	0 22 22 29 29 29 29 29 29 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 106 106	9 9 9 4	15	1484n U9884n	26 26 24	80 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5840:	3 88 2 105 4 5 7 4 5 7	• 0° t t t • 10 t 8 4	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200
C SUBREGION	SUBREGION 66	120 567	199 207 3439 3439	281 1681 518 79	125 30 269 21 632	14 200 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	107 168 449 88	53 53 1 345 228 168	253 180 149 300	38 127 77 820 316	138 169 107 42 128	384 1 578 2 697 31 001 7 230	210 145 115 39	25 283 283 283 283 283 283 283 283 283 283
ECONOMIC	SUBREGION 65	158 563	1		49 141 523 116 946	250 180 31 119 93	85 50 120 85 91 91 91 91 91 91	52 418 1 203 107	196 196 16 146	136 136 59 770 307	49 151 151 78	682 1 940 2 416 848	284 295 131 43	256 294 294 294 294 294 294 294 294 294 294
	SUBREGION 64	615 632			1 035 1 035 1 035 1 035 1 051 1 051 5 741	2 000 850 186 755	1 1454	638 638 7548 13887 1744 1744				7 608 21 959 19 713 27 561 27 561 9 073	9 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	N 847 247 247 247 247 244 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24
	SUBREGION 63	156 AOL		2 301 263 2653 2653 2653 2653 2653 2653 2653	1040400 1140411 1140411 1140411 1140411 114041100000000	296 182 182 1461	988 101 101 101 101 101 101 101 101 101 1	113 113 113 113 113 113 113 113 113 113	145 145 1461 1461 1461	113 113 113 113 113 113 113 113 113 113	1176 2465 2465 2465 2465 2465	1 327 5 318 2 529 2 787 568	4 967 986 815 457 259	145 330 673 561 504
	SUBREGION 62	TH 037		22 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	4 • • • • • 0 • 0	9.7 10.1 10.1	35030	11428 • 0 10438 • 0 10438	187 187 187	2250 2250 2250 2250	103 103	587 898 66	3 557 198 705 71	114880 114880 114880
	SUBREGION 61	101 086		1 355 203 1224 281	2017 112 122 125 125 125 125 125 125 125 125		19071 19171	0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	3381 3350 13504 13504		1 005 1 736 376 2 771	503 216 216 216 2646 811	355 355 256 2 226 6 024 10 505
	SUBREGION	00 B50		128 1941 1941				2 7 7 8 8 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 7 8 7 8	559 559 788 788	1447 1447 1447 1447 1447 1447 1447 1447	105 308 308 3938 8938	1 299 299 13492 13492	1 0003 1 0003 1 0003	2 362 362 6664 1 810
ECONOMIC SUB-	REGION OF RESI- DENCE IN 1955				SUBREGION IO	8 8888	z zzzz							

Table 4 .-- RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MICRANTS BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES -- Con.

ş

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 90	26 952	45 57 57 372	19 19 20 20	8 8 55 39 167	23 4 10 23 10 21	4 L 9 2 2 2	τ0-100 00/00 τ	33258	55 561 13 641 13 641 13 641 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	222 222 222 222 222 222 222 222 222 22	201 201 260 260 291	8 17 4 M 8 10 4 M	197 • 197 •
	SUBREGION 89	36 228	35 1420 1420 262	2222	15 45 15 45 15 45	8 - 9 - 18 - 16 - 1 - 16 - 1	1411 1411	1038 1038 1453	909 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	188 188 183 75	201	23182 2318 2318	4012 507 707	• M 80 • M 80 • M 80
	SUBREGION 88	31 736	122 500 127	N • • 8 1 N	2.4 2.4 8 8 4 4	8 - 1 4 1 1 + 6		49 16	• 6 • 6 6 • • न न	9 9 17 8 8 9 17 19	4 M + + 4 H + + H + + H + +	52 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138	0×00 00 ⊐t + ⊐t + +	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	SUBREGION 87	24 272	14 19 13 107	9nnk:	0 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9	8 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		400 400 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	a a a b d		4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	40 76 167 167 22	1100	o
	SUBREGION B6	86 458	79 54 265 168 731	11660 116600 1166000 1166000 1166000 1166000 1166000 1166000 1166000 1166000 1166000 116600000000	36 221 221 221 221 221 221	131 131 131 131 131 131	140 96 140 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	9965 944 844 896 996 996 996 996 996 996 996 996 996	126 31 31 106	37 657 653 63 824 92	356 49 38 38	141 559 209 209	179 600 87 87 87	1788 1788 19
	SUBREGION 85	317 956	538 829 1 874 1 248 4 975	498 341 432 850 374	177 243 957 233 1414	619 250 3 838 195	391 391 1438 294	195 267 2567 2532 4738 625	677 692 213 818 177	278 773 354 2 364 1 040	1 093 1 093 1 538 2 14	1 169 169 169 169 169 1726	753 678 541 541 269	101 619 1 723 616 135
1960CON.	SUBREGION 84	47 679	88 44 201 81 344	0 4 F 0 0 0 4 F 0 0 0 4 F 0 0	234 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	2301 2301 88 2301 88 2301 88 2301 88 2301 88 2301 88 2301 88 2301 88 20 88 20 88 20 88 20 88 20 88 20 88 20 88 20 88 20 88 20 88 20 88 20 89 20 80 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	0 1 0 1 N	494 081 085 07 85 0 28 28 28 29 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	86 76 103 72 72	57 116 345 258 258	33 25	91 1603 1603 71 71	297 267 269 269 269 269 269 269 269 269 269 269	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200
RESIDENCE IN	SUBREGION 83	132 064	153 111 569 191 191	168 168 175 175	188 61 355 206 533	8 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	142 145 125 171	49 777 3038 3038	337 337 158 158	64 130 557 293	141 265 123 71 124	1 071 1 071 1 1466 1 187 1 187	464 306 1258 1258	275 275 583 583
Ч	SUBREGION 82	49 442	69 69 53 221 221	N 2 1 2 2 3	9116 9116 9116	26 12 205 12	8989 898 898 898 898 898 898 898 898 89	14 50 53 91	6 2 6 8 4 6 1 6 1 0 7 1 7 1 0	282 282 682	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	140 253 615 42	- 490 - 490	
MIC SUBREGION	SUBREGION 81	34 090	2 3 3 3 3 3 5 4 5 3 5 4 5 2 5 4 5 5 5 6 7 5 7 5 7 5 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7	20:30	υο α α α υο α α α	62 - 73 - 74 - 74 - 74 - 74 - 74 - 74 - 74 - 74	τως.α		μη 404 4 104 4	22 208 368	5 4 4 2 2 5 4 4 6 7 7	92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 9	53 12 12 12	4 11 1 1991 1901 19
ECONOMIC	SUBREGION BO	120 599	54 54 172 42 685	83 83 176 176 42	19 165 32 301	658 656 4194 79	28 140 151 151	50 192 192 192 192 192 208	260 260 171 253 222 222	101 148 97 4322 229	368 368 372 94	247 684 520 931 151	112 61 131 244 82	2 952 1 244 1 244
	SUBREGION 79	35 915	<u>₩</u> ₩₩₩₩	2 + t + 5	υ ⊢ Ϋα3	8 8 8 8 8	400 F 80	20466 24666 24666	625-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 675-253 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255 755-255-255 755-255-255 755-255-255 755-255-255 755-255-255 755-255-255-255-255-255-255-255-255-255-	17-104 07453	877 878 11	42004 42004	40400 40400	- 100 1009 1409 1409 1409 1409 1409 1409 1
	SUBREGION 78	258 703	315 366 1 355 1 355 1 355 4 456	426 262 262 265 265 265 265	106 132 857 222 1 623	355 118 180 1932 275	77 297 301 207 419	196 196 1254 1843 441 643	854 945 945 740 1 087	263 584 584 582 2852 1654	617 1 583 1 489 191 201	1 286 1 286 1 286 1 286 1 286 1 286 1 286 1 286 1 64	682 720 720 720	293 817 938 2938 2935 2985
	SUBREGION 77	30 749	185775 18775 18775	175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	110 110	12 9 200 16	2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017	6 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	46. 988 911	21 95 64 260 163	1004 1004 1004 1004 1004	56 117 33 33	00011 840011	9 370 914 514
	SUBREGION 76	183 801	1 304	136 136 288 186	75 58 339 120 815	188 68 68 40 1 095 73	57 285 263 248 248	148 310 870 148 287	305 787 171 171 657	207 917 490 2 552 1 123	1 040 1 040 877 324 209	684 684 587 3 488 713	470 288 850 616 493	628 2 234 12 862 10 049 1 628
	SUBREGION	30 161	2195138	, 0, 0, 0, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	11	7 4 0 0 7 4 6	404 8074	642 642 642 642 642 642 642 642 642 642	996 E 59	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	969 4 93 7 969 4 93 7 969 4 93 7	76 386 150 281 317	58 61 79 130	30 42 142 142 238 245
-ens	REGION OF RESI- DENCE IN 1955	UNITED STATES	SUBREGION 1	SUBREGION 6	SUBREGION 11	SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 411	SUBREGION 446	SUBREGION 51	SUBREGION 56

329

Table 4.--RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MIGRANYS BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES--CON.

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 106	117 580	186 132 584 251 1 374	111 138 196 200	31 92 357 357 330	121 96 1013 23	46 46 11 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	246 246 288 305 305	89 324 135 243 243	43 76 555 255	39 66 66 66 79	201 860 332 1 133 167	298 86 110 84	29 312 100 51
	SUBREGION 105	40 261	182 182 182 192 192 192 192 192 192 192 192 192 19	140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	24 8 39 129	336 336 356	2660 2666	11 188 188 198	40 50 123 151	48 68 70 203	95 16 16 16	107 317 744 288 44	00017 7000	• N 6 2 6 • N 6 2 7 • N 6 2 7
	SUBREGION 104	42 435	70 136 315	121 123 123 123 123 123 123 123 123 123	285 1495	44 557 557 557 557 557 557 557 557 557 5	00400 0040 0040 0040	1110 1210 1211 1210 1210 1210 1210 1210	101140 685 685	2 102 2 102 2 10 2 10 48	2 8 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	107 52 291 79	71 86 65 20	10 14 12 12 12 10 12 10 10
	SUBREGION 103	345 204	712 571 2 488 1 302 6 267	793 340 557 1 492 553	1 247 2562 1 247 1 639	953 953 105 242 242	110 110 110 110 110 110 110 110 110 110	207 2673 445 625	710 8338 714 776	213 471 471 471 408 108	1 018 231 231 231 231 231	1 346 4 246 1 550 4 357 861	853 605 3197 3197	188 556 5356 533 533 133 133
	SUBREGION 102	121 663	81 65 198 101 406	19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	145 145 182 182	4 23 24 24 29 29 29 29 29 29 29 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	29 120 66 131	01 179 179 179 179 179 179 179 179 179 17	172 178 146 199	118 108 108 171	2280 111 70 70	334 334 334 334 334 334 334 334 334 334	302 53 146 146 146 146	239 239 239 239 239 239 239
	SUBREGION 101	154 832	409 256 985 569 269 261	334 160 210 564 300	264 143 643 756 756	417 156 156 1533 236	62 589 589 231 2589 2589 2589 2589	144 824 328 358 358	590 625 655 1 032	151 494 315 1 448 1 448	625 545 124 2134	197 197	306 575 375 208 208	91 569 155 372 125
1960CON	SUBREGION 100	46 521	50 178 178 278	94 133 133 133 133 133 133 133 133 133 13	129 129 1038 1038 1038	11 11 12 14 14 14		198 198 198 198 198 198 198 198 198 198	73 643 116 57	157 1137 1118 560 127	550 102 176 202	141 339 111 219 32	68 60 7 68	278 278 121 36
RESIDENCE IN	SUBREGION 99	32 146		50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	22 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	₩ ₩ 2 2 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1125 1155 456 87	30 96 80 358 121	105 105 28 28 16	98 421 239 265 101	60 60 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	100 100 102 102 88 88 8
۳.	SUBREGION 98	163 401	508 1 940 3 696	4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	301 186 1158 211 211 1929	681 229 3 599 295	140 545 529 341 373 373	235 1 100 1 929 249 327	676 695 228 743 844	207 500 396 272 1723	544 837 547 140 187	2 188 2 188 1 194 2 630 425	4443 414 250 459 459	168 760 797 642 642 179
OMIC SUBREGION	SUBREGION 97	282 859	549 549 1741 883 4701	230 230 210 275 583	224 148 965 274 1 291	464 219 3 106 291 291 291 291	185 314 529 150 605	126 125 2211 2211 372 406	622 1 114 300 1 070 1 362	314 466 698 2088 1092	592 1 970 1 243 179 301	1 346 2 810 821 2 751 2 751	684 947 451 857 416	270 871 3 033 1 173 1 173
ECONOMIC	SUBREGION 96	164 604		26 149 1493 1893	120 53 116 116 689	236 114 182 182 182 96	87 330 130 130 130	792 164 164 222 222	476 518 328 328 536	119 336 172 172 172 172	401 762 132 132	4446 910 1218 143	325 210 328 328 202	1110 1 413 584 230
	SUBREGION 95	130 067		109 109 168 168 168 168 14	1474 1974 1974 1974 1974 1974 1974 1974	121 12 21 949 60	1240 11240 111 57	194 584 194 194 194 194	207 237 61 233 324	112 129 1296 1086 1282	255 272 200 133	359 797 700 700	325 141 142 248 248	582 582 582 582 582 582 582 582 582 582
	SUBREGION 94	114 911	156 144 381 225 948	71 65 135 280 158	55 35 206 476	174 94 32 835 49	147 138 138 138	378 378 517 169 119	196 196 150 150 128	212 1 010 1 214 1 212	236 270 186 67 127	465 962 364 1 142 218	287 117 116 159 99	30 360 378 159 127
	SUBREGION 93	23 954	20 8 17 151 151	21	0, 4, 0, 0 0, 1, 1, 1, 0, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	13 109 27	t	• 4 w • •	1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	21 17 17 25	a. n	57 93 119 14	atura (* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	31
	SUBREGION 92	31 981	2000 C	5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	1 8 9 8 7 1 8 9 8 7	25 21 25 21 4 4 21	12	11 12 17	1 - 50 + 60 + 10	4 S	80.0 80.0 90.0 90.0 90.0 90.0 90.0 90.0	15 10 15	- 10 t
	SUBREGION 3	18 466	282 34 4 7 88 88 88 88	* • 3 3 7	4 .00 10 . 4	130 130 28		2 4 4 4 4 2 4 4 4 4 4	288 288	112 145 165 172 165 172 165 172 172 172 172 172 172 172 172 172 172	14.56 14.56 14.56 14.56 14.56 14.56 14.56 14.56 15.56	1 8 8 6 1 1 8 8 6 7 1	530 t	
ECONOMIC	DENCE IN 1955	UNITED STATES	SUBREGION 1	SUBREGION 6	SUBREGION 11	SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 41	SUBREGION 46	SUBREGION 51	SUBREGION 56

(Sir

Table 4 .- - RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MIGRANIS BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES - Con.

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 121	52 273	395 449 324 318 1 874	612 157 690 725	99 411 33 302 1406	365 368 70 126	119 140 182 280	119 544 231 393	692 543 292 385 170	169 500 438 262 1 262	605 774 472 444	680 402 938 259 259	645 331 670 210 373	206 245 111 271 144
n de la de la deservición de	SUBREGION 120	80 833	473 394 154 607 2 290	254 228 307 509 280	207 128 554 236 1 233	369 168 168 1979 223	137 154 648 220 205	921 921 922 155 206	379 411 192 558 1 055	229 417 317 1 256 691	325 523 102 87	1 213 1 213 1 706 248	213 267 267 267 267 267	887 383 784 217 217 54
	SUBREGION 119	383 364	536 536 500 2 758 1 345 5 860	679 562 544 544 544	252 152 1365 347 2 028	641 287 287 287 287 287 287 192	184 110 710 213 776	2 189 2 507 346 4448	800 872 662 703 1 483	123 538 538 538 338 338 2983	440 805 152 146	966 1 100 1 110 4 065 797	516 345 345 173	152 360 1 561 126
	SUBREGION 118	177 007	188 170 698 317 326	142 107 113 212 212	160 112 112 112	187 75 707 21	46 87 114 114 114	244 3596 131 123	461 218 603 146 173	41 80 100 779 599	1 4 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	168 2570 2570 2570 2591 2881 220	122 72 81 81 81	25 205 154 154
	SUBREGION 117	642 678	1 661 1 714 10 268 4 696 23 993	3 257 575 1 376 3 008 2 644	519 516 516 516 194	1 415 709 173 11 310 443	955 955 954 954 195 564 8054 564 8054 564 8054 564 8054 564 8054 564 8054 564 8054 564 8054 564 564 57 564 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	3 150 7 611 7 611 7 7 611	1 186 1 501 1 501 1 051 2 305	214 998 610 5 168 3 469	686 686 144 1 302 337 374	2 620 6 399 2 387 1 0 825 1 319	902 886 717 717 717	261 631 1 501 192
con.	SUBREGION 116	377 088	746 544 544 2 011 1 013 4 962	586 313 361 361 363 363 687 625	163 228 1 027 324 1 217	540 221 78 28 76 181	2222 2222 2333 2333 2333 2333 2333 233	144 1469 297 297	763 702 219 514 552	124 569 252 241	423 554 1466 164	953 1 143 1 1433 1 1433 1 1111111111	444 223 313 255 255 255 255	211 578 1779 525 156
NCE IN 1960CON.	SUBREGION 115	1 459 635	3 491 5 145 5 145 32 698 15 237 15 237 84 641	5 709 1 712 5 941 17 600 5 582	2 552 2 020 11 721 3 085 17 019	3 980 2 037 383 26 780 1 277	863 6 953 1 713 1 078 2 162	917 17 917 40 499 4 406 3 244	4 241 6 124 1 641 3 722 3 531	797 3 850 1 407 18 4607 7 678	1 797 5 337 5 430 1 011 1 226	10 929 31 679 11 287 54 835 6 282	6 019 2 2660 1 9666 1 2373	1 185 2 068 12 682 4 390 662
N OF RESIDENCE	SUBREGION 114	298 642	817 986 2 837 1 883 10 485	1 496 1 455 1 455 2 866 2 866	388 303 1437 1525 1516	967 706 100 3 244	149 3040 273 273	347 3 507 11 441 1 588 1 323	1 027 656 187 533 631	192 359 359 359 1096	216 728 721 223 342	2 392 8 265 4 899 11 420 1 941	2 103 983 470 421 232	154 404 1 252 1 401 1 401
IC SUBREGION	SUBREGION 113	233 022	420 1 265 559 3 298	1440 165 3405 6448 415	268 585 1522 936	253 196 1 258 1 258	140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	1 426 1 426 368 359	471 647 4673 4673 4673 4673	119 121 167 107 1 337 1 337	221 221 168 105 105	1 2056 546 2 145 2 145	2325	53 186 898 610 610
ECONOMIC	SUBREGION 112	137 968	221 110 649 353 1 866	215 215 215 215	91 79 252 108 680	336 90 1 358 8 88 88	62 161 161 173	211 702 633 48 215	182 291 315 429	222 255 255 255 255 255 255 255 255 255	101 236 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	360 1 336 1 019 1 019 69	158 1651 1322	116 116 1189 1189
	SUBREGION 111	47 866	2846 846 846 846 846 846 846 846 846 846	9460 9460 9460 9460	Ω ⊅ Ω Ω Ω ⊅ Ω Ω Ω	231 231 231	a Ü Ö Ö n	50 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1 1 1 1 4 1 4 2 5 2 6 4 1 6 6 6 6 6 7 6 6 6 7 6 6 7 6 6 7 7 6 7 6	20 239 239 50	2 8 8 8 8 8 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	854 111 266 866 866	₩И4 N ₩04000	18 101 101 11
	SUBREGION 110	118 013	1338 966 1972 1931 1030	88 88 123 204 149	205 248 202 202	171 294 692 692 692 13	26 103 143 21	153 159 159 159 159 159 159 159 159 159 159	184 210 209 154	286 109 286 286 296 296	901 901 70 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	241 610 136 656 93	1378 1378 156 166	195 195 198 198 198 198 198 198 198 198 198 198
	SUBREGION 109	233 944	351 416 1 010 628 2 567	501 159 195 922	288 2365 2365 2326 915	1 9699 1 9699 1 9699	87 160 237 237 237 235	137 164 1741 1741 505	994 994 905 505 502 502	64 196 137 137 137 137	220 4482 274 79 211	2 425 2 425 2 162 2 162 436	543 343 218 216 106	91 340 340 376 128
	SUBREGION 108	151 262	564 364 306 1 460 671 3 286	389 143 271 674 674	322 177 590 394	627 170 411 253	96 142 251 251 2551 2551	1 220 1 220 1 234 1 234 463	955 555 228 600 1 572	157 538 538 240 1 342 1 342	462 759 191 191	805 2 059 720 1 785 264	52 564 792 792 792 792 792 792 792 792 792 792	107 373 1 107 1 541
	SUBREGION 107	43 642	120 178 1944 281	544766 544766	2 2 8 5 5 2 5 0 8 5 2 5 0 5 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	24448 24448	48535	4 2010 0 4 00 0 4 00 0 4 0 0 4 0 0 4 0 0 4 0 0 4 0 0 1 0 0 0 0	01 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	216 216 78 216	101 107 107 107 107 107 107 107 107 107	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	58838	170 120 120 120 120 120
ECONOMIC SUB-	DENCE IN 1955	UNITED STATES	SUBREGION 1	SUBREGION 6	SUBREGION 11	SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 41	SUBREGION 46 SUBREGION 47	SUBREGION 51	SUBREGION 56

331

i i

gsCon.
I STATE
UNITEL
OR THE UN
Đ.
SUBREC IONS
ECONOMIC
BETWEEN
MIGRANTS
55 OF
HO 3361 NE
Ä
DENCE IN 1960 BY RESIDENCE I
ΒY
1960
A
4RESIDENCE
Table

	SUBREGION 14	222 100 268 1 320 213	280 60 173 201	117 349 225 68 68	243 8 226 326 186	45 295 322 532	97 38 38	31 260 260 151	513 513 500 47	206 78 450 75 75	85 103 241 114 114	88 87 175 227 1 374	380 1 091 109 362 362
	SUBREGION SU	298 77 622 4 443 514	255 64 895 3574 3574	159 999 186 186	252 42 642 56 192	27 18 275 16 16 1 261	196 19 23 23 23	2382 2382 2382 2382	326 611 65 84	200 94 58 32 32	123 81 322 322 236	235 157 340 3 576	395 674 685 685
	SUBREGION S	39 22 498 498 22	87 16 227 227 221 100	1521 149 149 149	77	120 120 120	চ ন •	51 51 151	18 187 38 38	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	44 J4 91074 0110	**************************************	133 133 140 140
	SUBREGION 11	361 51 51	38 38 3 1 8 7	3 F 38	27 27 17	1212 1212 1212 1212	ស្កុងភ្ស័	∞ ᡨ 러 편 원	102 777 33	± 0,	0 h 7 8 3	49 29 100 355	31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 3
	SUBREGION 10	123 8 317 1 321 1 321	140 328 328 127 141	285 541 52 54 52 54 52	4 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	146 136 282 282 282 282	0 0 1 8 8 1 1 5 0 8 8 1 5 0 1 6 8	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	177 166 152 152 153	882 883 883 883 883 883 883 883 883 883	102 28 138 135	150 150 352 366	298 298 276 114
IN 1960	SUBREGION	555 555 553 821 402	55 24 173 304 303	105 603 176 203	844 222 222 222 222	34 234 269 569	177 177 194 194	10 882 60 111 149	258 357 257 59	187 742 742 110	176 176 209 266	995 1084 3068 3068 3058 3058 3058 3058 3058 3058 3058 305	270 744 111 801 321
RES IDENCE	SUBREGION 8	139 139 1475 1475 293	111 118 118 155 155	369 369 146 196	325 186 186 74	40 158 158 555	126 23 11 18	20 23 190	265 265 265 75 75	179 120 112 112 65	210 214 212 203	52 106 157 157 157	319 641 116 368 240
SUBREGION OF	7	29 16 177 122	118 19 101 61 61	22	230 230 74 70	3 666 te te 3 666 te te 3 66	4 ₩ H Φ +	20 20 172 30	3 8 8 3 9 8 3 9 8 3 9 8 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9	243 333 105 105	128 176 190 58	117 117 126 480 515	267 382 389 119
ECONOMIC S		131 37 283 1 588 1 588 367	168 36 357 203 177	503 503 72 444 5	225 329 106	24 32 126 126 887	125 40 24 8	20 20 168 168 94	346 376 376 52	174 174 60 60 25	143 58 321 321 207	155 128 178 178 1550	208 882 144 104 219
	SUBREGION		925 141 3 189 1 358	4 675 4 830 449 662 204	1 352 133 133 118 118 810	172 211 2010 5023	913 240 213	110 175 140 168 938	1 024 3 436 2 166 3 182 3 15	939 4448 2568 232 282	835 207 1 647 1 583 876	168 1139 112 2085 149	- 690 534 4924 442
	SUBREGION 4	2448 128 581 3 918 421	450 63 728 317 459	280 1169 173 39	676 825 343 315	61 69 306 141 1754	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	120 120 43 383	621 694 82 179	301 180 186 186	334 334 731 654 111	125 125 135 331 4 401	1 985 247 980 980
	SUBREGION 3	772 133 133 7 369 918	683 683 205 1 867 655 799	1 823 1 823 327 333 44	636 97 1 263 19	64 512 213 213 213	348 369 161 113	76 113 169 661 469	1 428 1 428 1 154 213 213	442 233 1 647 209 167	510 256 900 828 419	75 704 488 826 8351	1 165 3 774 521 1 876
	SUBREGION		226 31 263 194	99 902 972 872 8	179 179 280 36	100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	40 67 390 208	269 269 363 853 853 853	189 681 643 683 683 683	117 94 1 170 181 181	22 139 149 149 2 057	417 978 130 540
	SUBREGION	179 207 875 875	151 151 106 106	534 534 534 534 534 534 534 534 534 534	277 208 308 112	0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	248 248 390 61 87	197 73 116 116 81	121 25 471 325	39 116 245 1467	509 560 141 599
	TOTAL	138 573 138 573 61 486 154 040 154 040							166 121 269 114 194 747 51 060 63 033		121 102 60 458 140 977 215 733 121 673		
FCONOMIC SLIB-	REGION OF RESIDENCE IN 1955	SUBREGION 61			NNNNN	22222	zzzzz	NONNO	22222	NNNNN	NOINOIN	NONNO	NOIS

Table 4.--RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MICRANT'S BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES--CON.

.

1

.

: • •

> 1 1 .

> > . .

1

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 29	83 51 350 1 437 1 437	202 30 92 101	92 269 111 66	74 179 149	908 155 308 308	9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	18533 1853 1853 1853 1854 1854 1855 1855 1855 1855 1855 1855	98 147 286 21	255 255 244 244	74 12 225 81 60	42 103 338 338 937 937 937 937 937 937	197 128 205 104 04
	SUBREGION 28	3 074 339 1 186 11 211 980	1 692 1 51 1 072 521 980	300 334 334 458 226	1 861 47 963 963 528	99 162 589 113 2 057	615 622 622 622 623 643 7443	147 147 147 147 147 147 15	536 1 376 97 196	524 207 1 299 261 261	306 185 395 395 395	187 368 695 1 277 5 998	529 1 857 285 1 314 605 559
	SUBREGION 27	232 199 585 4 821 300	435 34 282 282 342 342 342 342	216 919 114 163 153	283 25 731 27 164	112 449 501 501 1069	206	264 264 265 265 265 265 265 265 265 265 265 265	192 192 1149 1149 1149	295 59 725 88 88	172 51 360 387 219	133 203 353 553 553 203 203 203 203 203 203 203 203 203 20	1 016 75 672 248 209
	SUBREGION 26	143 16 138 138 657 857	315 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	801 702 702 703 703 703 703 703 703 703 703 703 703	151 172 172 188	205	25 t t t t t t t t t t t t t t t t t t t		196 104 11 11	68 130	544 144 144 144 144 144 144 144 144 144	366 366	802 101 101 101 101 101 101 101 101 101 1
	SUBREGION 25	267 60 194 194	31 118 102 62	330 330 32 91 20	122 13 384 21 21	4 105 105 151	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 21 21 147 113	214 214 208 17 17	148 46 358 28 28	72 32 217 68	12 99 108 160 881	5255 242 10
1960CON.	SUBREGION 24	119 58 195 455 67	49294 49264 99264	447 252 282 282	300 190 122 92	222 252 252	978 H 978 H 9	11 28 101 68 88 68	182 277 280 32 78	142 2466 2466 2466	76 308 208 104	5 F 78 2 64	251 251 252 225 225 113
Z	SUBREGION 23	245 245 117 336 1 242 1 242	245 83 364 127 218	199 289 149 149 53	474 474 61 260	147 147 392 392 500 384	162 53 23 49	35 25 188 268 268 268 268 268	415 645 79 139	1 1 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 6 6 6 6 6 6 6 6 7 6 6	129 68 458 279 119	70 218 137 137 137	306 835 835 816 816 268 259
N OF RESIDENCE	SUBREGION 22	713 713 92 245 1 313 183	169 61 61 233 133 97	129 220 80 91 109	342 37 403 141 100	52 96 54 58 54 58 54 58 54 58 54 54 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	212	17 17 17 17 104	112 551 551 20	137 137 226 256 256	81 24 153 140 78	16 66 125 3 862	170 622 117 233 109 683
ECONOMIC SUBREGION	SUBREGION 21	374 374 374	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 0 0 4 4 4 0 0 4 4 7 0 4 4 7 0 4 4 7 0 4 4 7 0 4 7 0 4 7 0 4 7 0 4 7 0 4 7 0 4 7 0 4 7 0 7 0 4 7 0 4 7 0 4 7 0 7 0 4 7 0 4 7 0 4 7 0 7 0 4 7 0 4 7 0 4 7 0 7 0 4 7 0 10 0 10	114 114 744 744	100 100 111	0211 011 011 00 01 01 00 01 00 00 00 00 00	944468 944468 9928	25 123 21 21 21 21	203 1640 1640 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	882 8 669 122	22 19 189	67 149 24 138 138 114
ECONOM	SUBREGION 20	160 19 157 157 104	85 85 169 145	214 214 60 74	125 175 122	28 28 143 245 249	21 21 15		211 211 181 24 24	111 29 122 122	23 25 15 15 15 10 10	4 87 60 180 691	88 289 271 157 157 157
	SUBREGION 19	2 058 2 058 454 1 792 1 059 1 415	1 137 276 2 680 841	3 304 3 304 918 727 206	1 482 97 2 059 146 837	263 327 1 332 260 5 492	769 181 109 231 318	205 331 153 1 246 1 622	1 427 3 015 3 758 263 263	1 338 3496 3356 3336 3336	859 350 2 409 202	324 1 848 1 221 1 474 1 322	1961 8796 776 41089 2399 150
	SUBREGION 18	000044£ 10004	0 . 1 1 1 1 N . 0 N 1 1 1 1 1	ы 4 10 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	11	100 te	17 18	2 d n 4 4	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	28 138 15	52 40 25 40 25 40 20	11 12 128 179	
	SUBREGION 17	39 104 104 42	1 12 468 668 668	4 1 1 2 3 5 4 4 6 3 5 4 4 6 4 4 6 5 7 4 4 6 5 7 4 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 2 2 0 0 4 0 4 0 0 5 0 5 0 5	-1 • • 0 B + • • M	1060 1060	17 126 101	73 56 205 17	43 131 131 48	17 68 448 409 409	2122 216 49 93 101 33
	SUBREGION 16	192 192 330 1 618 193	146 113 245 187 212	127 139 139 20	234 38 221 221 27 212	40 25 275 753 753	160 160 141 141 141	45 28 158 158	261 503 503 60 60 67	239 62 68 68 72	110 41 305 154	68 128 290 290	247 758 112 308 214 214
	SUBREGION	1 661 1 597 1 359 5 926 1 026	1 151 193 193 693	1 569 3547 3447 168	955 159 159 555	184 287 737 181 216	540 122 145	111 184 182 9222 9222	682 1 457 2 381 196 278	630 275 1322 185	354 211 782 412	158 629 514 787 787	4 251 608 1 785 1 707
E E	RESI-												
FCONOMIC SI	DENCE IN 19	SUBREGION 61 . SUBREGION 62 . SUBREGION 62 . SUBREGION 63 . SUBREGION 64 .	SUBREGION 66 SUBREGION 67 SUBREGION 67 SUBREGION 69 SUBREGION 69			SUBREGION B1 SUBREGION B2 SUBREGION B2 SUBREGION B3 SUBREGION B5	SUBREGION 86 SUBREGION 87 SUBREGION 87 SUBREGION 89 SUBREGION 89 CUBREGION 90		SUBREGION 96 SUBREGION 97 SUBREGION 98 SUBREGION 99 SUBREGION 99	SUBREGION 101. SUBREGION 102 SUBREGION 102 SUBREGION 103 SUBREGION 104			SSSSSS

333

A CONTRACTOR OF A CONTRACTOR OF

Table 4 .-- RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MICRANIS BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES -- Con.

(Based on 25-percent sample)

	SUBREGION 44	745 117 1204 25	335 I 1 2	96 251 259 861 861	253 187 33	21 61 112 28	4 • •	95 123 95	108 83 89 23	121	4 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 477 330	128
	SUBREGION 43	1 217 123 304 3 072 99	131 17 247 98 146	5104 5322 3322 241	811 34 825 475 597	114 62 102 158 358	555	255 132 2132	342 797 595 105 86	197 207 362 402 380 380	52 66 760 192 88	129 129 150 150	535 255 255
	SUBREGION 42	1 748 161 533 3 563 284	170 170 142 1493 354 354	1 220 1 228 168 230 230	1 259 30 1 277 508	110 356 356 976	208 347 864 864	17 17 17 17 17	534 1 436 882 94 131	443 772 61	186 81 455 346	2 2 2 3 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8	408 1 225 205 619
	SUBREGION 41	370 74 195 825 60	153 41 167 98 79	76 292 164 136	566 566 623 48 267	44 53 218 218 4682 4682	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	230223	2704 251 251 251 251	469 171 855 855	61 63 191 253	12 102 109 232 828	242 390 394
	SUBREGION 40	2 348 235 996 3 547 504	440 440	1 459 354 354 185	1 534 1 913 813 813 813	137 99 503 108 1 570	316 71 660 660	114 92 122 930 930 881	879 1 444 2 790 1866 302	1 236 1 236 1 236	243 192 755 607 417	88 287 532 667 667	2 581 581 581
-con.	SUBREGION 39	4 356 1 639 6 752 49 060 4 760	5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 0 7 7 8 0 7 8 0 7 7 8 0 7 7 7 8 0 7 7 7 7	1 957 9 607 1 209 1 127 849	6 771 143 3 721 3 721 1 376	319 513 1 807 490 815	1 690 331 231 206 414 414	213 410 271 271 2077 1466	N 006 3 561 1 100 474	1 175 6448 3 294 304 304	735 289 1 966 1 884 1 884	252 576 1 333 2 575 14 073	2 228 4 773 633 2 699
ICE IN 1960CON.	SUBREGION 38	326 326 1 069 1 30	76 59 174 140	113 105 105 113	541 449 409 51 253	33 167 50 512	2215 2215 2315 2315 2315 240 240 240 240 240 240 240 240 240 240	1440 1440 1440	267 362 470 62 97	146 146 312 132 13	37 161 186 186	18 100 134 134	105 113 113 114 113 115 115 115 115 115 115 115 115 115
U OF RESIDENCE	SUBREGION	652 652 450 1 563 256	258 48 333 157 157	200 427 106 187 54	743 743 643 71 342	97 56 227 74 71	5 N H N N N H N	21 75 24 305 240	4440 585 1 098 114 136	318 137 137 137 137 109 28	142 50 381 282 173	46 174 205 309 226	1 007 235 235
IC SUBREGION	SUBREGION 36	142 244 233 233 56	65 70 10 10 10	н 64 7.6 7.6 7.6 7.6	151 156 126 122	8 2 3 3 8 2 2 3 3 8 1 6 1	00 7 7 * * * * * * * * * * * * * * * * *	140 140 79	175 170 258 16	22 22 22 11	51 17 138 138 57	755 755 755	232 232 12
ECONOMIC	SUBREGION 35	825 187 187 187 2426 383	243 103 171 288 194	571 571 532 532 532	1 039 185 784 244 888	155 119 2 678 103 1 037	202 63 91 128	30 58 58 439	553 1 263 921 122 122	849 151 178 82 93	179 117 591 385 169	156 214 277 277 1 579	484 1 472 251
	SUBREGION 34	513 513 130 130 131 151	2179 11279 2179 2179	192 399 172 28 28	454 39 109 172	4 56 258 447	9 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	309 319 636 18 95	278 82 342 56	112 112 112	L 2028 515 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	276 570 95
	SUBREGION 33	12 20 26 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	255 255 255 255 255 255 255 255 255 255	1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10	298 116 298 298	1 64 164 164 164	6 M .	8 8 8 8 8 8 9 8 9 8 9 9 8 9 9 9 9 9 9 9	137 137 137	62 102 17	34 12 34 34 34	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	211 320 320
	SUBREGION 32	2 469 1122 2 259 2 2559	161 295 296	102 418 137 137 784	416 18 417 80 303	223 223 28 28 28 28	0. 0. 88 00 10 10 10 10	14 125 280 280	4 6 4 4 6 4 8 4 5 8 4 5 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4	224 81 391 19 11	232 232 206 102	55 173 167 167 167	173 169 185
	SUBREGION 31	261 261 34 220 1760	07 5 6 5 0 7 5 6 5 0 7 5 6 5	283 283 883 883 883 883 883 883 883 883	276 276 73	12 20 11 242	8 8 12 12	149 149	2000 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	139 358 358 27 41	65 46 179 179	33 35 152 225 695	127 214 75
	SUBREGION 30	15 17 19 19 19 19 19	17 00 17 17 12 11 16 11 16 11	170 170 88 88 69	153 143 143	65 65 75 8 65 73 73 73	8 90 + 0	4	133 133 195 18	109 120 160 15	39 39 314 314	212 217 227 227	376 276
ECONOMIC SUB-	REGION OF RESI- DENCE IN 1955	SUBREGION 61	<u> </u>		22222	22222				23333		38888	

334

Table 4 .-- RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MIGRANTS BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES -- CON.

(Based on 25-percent sample)

SUBREGION 59	7 700 69 269 1 816	106 188 148 148 148 148	41 153 115 416	9 502 777 2 142 2 256	2456 2456 517 7413	51 8 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	42 209 204	546 843 688 175 175	472 529 483 253 253	135 7 301 262 32	32 71 182 190 190	274 571 -69 277 98 104
SUBREGION 58	4 228 294 769 4 660 4 13	410 99 756 334	2 595 2 595 1 278 1 281 375	19 507 9 887 11 866 1 250 4 282	393 282 282 294 311 2411	249 57 39 214	32 76 101 780 1 188	1 573 3 092 749 381 442	895 645 1 616 1175 189	492 148 1 038 923 297	4 200 500 500 500 500 500 500 500 500 500	792 2 575 399 1 334 764 527
SUBREGION 57	2 728 75 1 520 1 520	81 15 197 169 169	160 540 174 235	3 308 757 757 45	566 1669 534 534	101 101 101 101 101	21 21 29 29 29 29 29	581 653 1725 185 252 252	160 220 329 339	85 28 418 297 202	2299 2299 291	302 549 84 283 375 283
SUBREGION 56	352 8 92 1 145 20	01 1 0 U	504 144 533	407 20 214 155	82832	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	112 195 101 131	84 18 18 18 67	9.13.9 2.03.8 1.8	324 324 321 321	32232
SUBREGION 55	1 610 112 294 3 240 83	77 32 114 95 285	296 296 103 251	814 517 517 498	86 33 183 25 331	NN 8 8 .	120	237 298 298 298 298 298 298 298 298 298 298	227 161 284 105 28	2132 2132 2152 2152	25 88 118 877 877	161 479 47 138 138 78
SUBREGION 54	3 691 181 570 1 924 1 924	112 54 118 128 200	177 819 151 361	671 671 665 665 376	46 308 308 308 418	00 N 14 24 00 100	299 299	743 5609 336 63 174	248 135 261 261	67 240 282 282	1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 110	208 208 208 208 208 204 206
SUBREGION 53	1 967 1 104 569 1 959 1 959	186 53 176 107	137 877 369 219 219	769 11 348 67 172	74 40 281 883 478	64466 84466 8888	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	2523 218 718 775 775	277 50 399 250 250 250	73 59 113 229 113	38 177 229 229	4205 4205 4205 4205 120 130
SUBREGION 52	314 377 793 3943 203	301 76 189 201 233	205 231 211 2111 65	380 484 424 32 279 279	76 86 476 88 476 476	42224	202 202 1710 100	308 368 368 61 52	308 526 239	160 78 349 218 218	63 162 180 288 288 797	172 178 176 176 176 176 176
SUBREGION 51	3 407 3 786 2 435 4 863 4 863	140 258 258 218 444	1 677 1 677 313 125 170	330 153 106	2883 2883 32 568 568 568 568 568 568 568 568 568 568	169 158 158 158 159	41.000 41.000	121 168 339 14	171 71 333 333 316	129 35 238 238 238 98	20 20 140 307 1 008	216 216 216 216 216 216
SUBREGION 50	771 129 601 11 924 11 924	9 491 111 503 560	243 660 335 307 866	1 760 214 27 219 219	78 32 66 946	361 120 52 87	35 227 41 159 248	160 333 249 249	139 48 515 515 130	122 174 174 277 84	75 72 188 363 1615	173 173 173 173 187 187 187
SUBREGION		26 440 303 2 711 1 279 1 389	3 627 3 627 1 030 886 1 165	4 540 54 1 157 1 158 1 335	196 220 1064 190 4 187	1 008 156 85 442 252	132 296 217 217 1 020 1 020 666	605 2 111 1 777 1 777 1 454 454	653 220 287 313 313	493 170 138 138 954 605	116 578 726 1 391 8 502	1 102 2 762 3 16 8 138 8 89 9 26
SUBREGION 48	520 520 1 912 19 719 732	4 036 165 713 703 844	1 588 1 113 562 318 237	923 44 41 286	160 139 529 180 180 180	502 98 71 54 125	113 123 123 601 244	271 756 810 442 125	330 117 1029 1029 154	260 144 397 399 181	29 183 275 773 275 275	420 168 586 296 271
SUBREGION 47		L 612 298 1 764 1 174 1 174	1 025 3 961 1 185 741 573	2 858 90 1 772 144	208 196 1124 410 4387	1 046 96 80 194 219	138 135 158 1556 1556	1 166 2 305 2 214 361 515	2 635 253 508 291	484 226 1 211 1 292 1 292	250 620 680 1 763 7 553	1 465 1 455 1 670 1 670 8455 8455 8455
SUBREGION		424 59 657 181 602	301 1 691 280 204 42	640 37 533 56 200	117 124 124 144 75 1 283	280 23 23 23 23 23 23 23	19 52 24 375 227	553 891 91 91 133	171 104 851 855 755	198 136 351 378	93 205 288 288 288 288 2837	473 196 553 513 514 512 513
SUBREGION		182 182 147	3 15 3 15 107 107 8	106 158 158 20	57 36 207 61 326	ы.	\$ \$ 0 B #	320 138 138 156	11 130 58 5 7 7	1 55 55 48 48	35 35 144 652	109 183 117 117 938
REGION OF RESI- DENCE IN 1955	SUBREGION 61	SUBREGION 66 SUBREGION 67	SUBREGION 71	SUBREGION 76	SUBREGION 81	SUBREGION 86	SUBREGION 91	SUBREGION 96	SUBREGION 101 SUBREGION 102	Z Z Z Z Z Z	ZZZZZZ	ZZZZZZ

Table 4.--RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MIGRANTS BETWEEN ECONOMIC SUBREFIONS, FOR THE UNITED STATES--CON.

on 25-percent sample)

Based

	SUBREGION 90	155 155 176 176 175	619 95 1 770 242 147	66 187 72 70	42 13 116 80	88 83 12 574	212 454 477 4 376	1 790 183 50 209 135	163 98 127 27 71	122 27 327 584 4 898	749 37 136 136	82 88 96 186 832 22	187 204 158 254 254
	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION 85 85 85 85 87 85 89 89	36 177 513 187	2 863 118 3 506 570	70 688 1226/ 47	101 101	23 61 77#	504 504 3 027 9 747	2 162 106 1157 157	1847 1843 1844 1944	51 31 254 254	115 128 243 233	67 154 97 163 883	193 290 100 177 112
	SUBREGION BB	44 14 17 17 17	3 066 69 12 343 1 120 1 88	64 23 23 4	27	74	1 490 2 249 8 6 7 8 6 7	50 23 23 64 64	N 9 6 . 0 H N N .	12 198 198	117 128 936 988 868	58 64 62 62 711	101 182 62 551 117 8
	SUBREGION 87	134 300 134	816 816 40 1 569 140	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	166 100	23+ 23+ 23+	3 186 1 533 961 515	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	000 · · ·	562 2562 2562	151 151 151 151 151 151	17 177 277 556 57	55 55 54 54 54 54 55 55 55 55 55 55 55 5
	SUBREGION 86	107 108 351 351 351	890 248 10 403 11 004	11 639 780 526 231 45	222 177 42 110	38 196 524 244 16 228	2 524 833 291 246	544 843 843 843 843 843 843 843 843 843 8	169 350 866 666	111 32 882 415 161	351 95 232 266 137	59 273 126 397 2 133	222 717 160 661 134 224
	SUBREGION 85	1 494 640 2 557 10 987 1 423	L 716 437 3 886 6 250	18 812 9 015 10 454 1 875 1 875	4 036 53 2642 205	4 087 14 184 14 184 16 729	14 743 3 143 558 905 1 081	2 999 18 556 13 008 11 806	2 011 2 811 2 447 276 473	1 906 640 5 364 935	4 248 858 1358 1141 124	1 289 1 289 1 289 1 312	463 457 935 166 1085 1085
IN 1960CON.	SUBREGION 84	57 57 505 505 505	174 16 148 131 393	1 719 3 461 236	430 14 230 8 203	154 3 663 154 154	100 100 141 141 161	56 197 332 2915 2015	311 456 453 182	214 59 1 907 133	280 245 342 223	58 154 357 1 344	473 286 100 377 277 277
RESIDENCE IN	SUBREGION 83	444 396 596 550 721 321	122 1237 550 552	1 002 1 625 2 014 2 041	1 055 62 1 767 1 107	1 970 6 108 4 147 10 153	494 91 2095 2095	103 1 902 17 249 199	2 572 2 725 1 154 212 217	2 202 991 202 202 136	721 451 1 179 241	224 380 393 493 4636	1 150 1 820 3 880 2 047 2 13
6	SUBREGION SUBREGION 82 83	152 54 129 873 106	11402	440 8872 9844 9887 9440 5440 5440	952 940 940 940 940	980 980 980 980 980 980 980 980 980 980	221 14 12 25 40	27 109 120 2 655 2 655	559 304 106	577 370 1 891 87 16	241 257 481 638 178	183 213 313 442 3135	874 985 221 306 70 85
MIC SUBREGION	SUBREGION 81	6 70 70 70 70 70 70	8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	47 473 373 763 539	1 257 55 870 104 3 198	1 205 6 53 6 6 53	102	20 9 5 4 517 310	1 771 923 414 414	6577 769 31 12	346 3462 3862 2882 2882 2882 2882 2882 2882 28	8 4 7 7 5 4 7 7 5 4 4 7 7 5 4 4 7 7 5 4 7 7 5 4 7 7 5 4 7 7 5 4 7 7 5 4 7 7 5 4 7 7 5 4 7 7 5 7 8 7 7 7 7 8 7 7 7 7 7 8 7 7 7 7	1 052 541 805 456 455 27
ECONOMIC	SUBREGION 80	753 124 297 1 046	101 44 125 201 201	150 675 601 3 120 961	18 027 471 17 163 4 847	3 426 477 815 74 74 751	8 H H R R R	21 7 8 599 1 281	5 175 20 539 3 817 670 1 437	3 146 2 895 1 674 103 116	335 260 1 857 650 143	205 122 329 616 2 659	L 296 1296 1422 1422 162 162
	SUBREGION SUBREGION	73 120 120	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	805 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	2 806 317 17 022 5 268	116 109 109 14	***		1 953 781 104 192	3216 321 243 20 343	425 255 255 255 255 255 255 255 255 255	51 19 79 470	70 241 115 281 280 280
	SUBREGION 78	1 968 426 998 3 675 481	262 267 267 267 267 267 267 267 267 267	526 808 1976 501	19 686 3 950 18 903 26 393	1 299 3 274 354 254	447 9 145 145	1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 096 29 959 21 163 4 554 3 589	4 136 4 135 135 173 134	612 593 1 280 1 280 280	152 1444 695 1039 695 722	1 118 2 302 2 302 1 355 603 4111
	SUBREGION 77	13242 1331 1631	11 Cr Cr Cr 15 Cr Cr Cr 15 Cr Cr Cr Cr	153 153 54 54	5 175 4 994 398 1 543	1949 1949 1949 1949 1949	N22.3	55 52 136	213 256 879 233 90	2018 2018 2018 2018	2884 2884 2884	4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2255 2255 2455 2455
	SUBREGION 76	13 707 433 731 433 731 206	177 54 285 358 358	543 6 539 2 128 5 627 9 507	4 207 14 246 14 246 23 455	1 328 518 1 120 321 2 070	151 24 200 99	32 77 60 1 105	2 019 2 513 2 513	1 477 941 1 534 99 160	319 159 1296 748 365	156 233 522 1 552 3 539	1 299 1 711 312 590 630 277
	SUBREGION . 75	1 282 53 189 1 176 36	51.5 518 518	1 79 1 785 4 922	7 956 13 233 40	384 260 120 24 24		101	205 143 123	4 16 16 16 17 16 17 16 17	110 110 110 110 110	12 85 85 796	389 261 101 453 453
ECONOMIC SUB-	1955 1955	SUBREGION 61	SUBREGION 66 SUBREGION 67	SUBREGION 71	SUBREGION 76	SUBREGION 81	SUBREGION 86	SUBREGION 91	SUBREGION 96	SUBREGION 101	SUBREGION 106 SUBREGION 107	SUBREGION 111 SUBREGION 112	SUBREGION 116 SUBREGION 117 SUBREGION 117 SUBREGION 118

(Based on 25-percent sample)

Table 4.--RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955 OF MIGRANIS BETWEEN ECONOMIC SUEREDIONS, FOR THE UNITED STATES -- Con.

337

SUBREGIONS, FOR THE UNITED STATES -- CON OF MIGRANI'S BETWEEN ECONOMIC Table 4 .-- RESIDENCE IN 1960 BY RESIDENCE IN 1955

(Based on 25-percent sample)

STATES -- Con. UNITED THE ECONOMIC SUBRECIONS, FOR -IN 1955 OF MIGRANTS BETWEEN : RESIDENCE 盗 1960 Ā 3 4. -- RESIDENCE 1 2 2 3 Table

on 25-percent sample

(Based

339

i (j i

Table 5.--NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBREGIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960

Ŕ,

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PC(2)-2B)

	SUBREGION 14	-358 -634 -2 026 -1: 371 -12 285	-538 -80 -459 -468 -468	-1 305 -206 -37 805 -1 064	-511 -377 -23 -23 -150		-1 041 -1 041 -225 -258	-568 -250 -116 -281	- 1259 - 188 - 133 - 143 - 143	1 - 1 - 1 - 1 		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 11 127 8
	SUBREGION 13	98 95 385 516 -10 117	-1 176 274 -515 -515 237	-9 660 -242 37 805 11 748	449 1 318 223 223 2664	-671 303 -1 100 -1 031 -498	-2 592 -603 -13	- 993 - 1879 - 1879 - 1879 - 1879 - 174	- 381 - 381 - 157 15 955 904	- 311 - 381 - 381 - 39 - 30	-109 +12 -1106 -133	-155 528 210 21	1 1 5 6 5 5 1 3 B
	SUBREGION 12	-3 342 342 342 342 342 309 241	1,444,08 1,444,080,080,080,080,080,080,080,080,080	-5 888 5,206 5,206	3295 762 762 762	111 1968 117 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1-1-2-66 1-1-2-66 1-2-20 1-20 1	3 481 166	2 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 6 7 8 8 8 8	8 6	58717 25877	* f & G & G
	SUBREGION 11	80 83 977 1 618 11 970	716 164 1764 2547	9 5 88 9 5 6 6 0 9 5 6 6 0 9 6 5 0 9 6 9 6	5 640 1 955 4 46 84	153 1553 753 753 753 753 753 753 753 753 753	580 772 111 572	1 1 1 1 1 1 1 1	162 162 3 323 309	151 158 212 25 25	291 291 583 -20	220 220 95 91	8 13 8 1 8 8 1 8 1 8 8 1 8 1 8
	SUBREGION 10	-191 -68 210 128 -8 393	-673 1 715 3 738	-2 547 -237 -237 +15 673	-803 -803 146 1091 1091 87	12011 151 553 553 553	-1 415 -987 -987 44	-96 -10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	319 319 36 36 556	145 145 145	151 165 49 281 37	239 239 239 24 259 26 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	518¥0
1960 IN	SUBREGION 9	-378 74 790 -21	-1 168 -2 211 -1 212 -3 738	-1 176 -10 515 1515 150	-130 -954 -97 1 512 -49	- 189 - 7392 - 2382 - 2	-2 273 -229 229 -207	- 808 - 422 - 51 - 51 - 591	-206 69 15 786 628	1 5 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 3 3 3 3 3	430 430 439 439 439 439 439	12016 566 568 568 568 568 566 566 566 566 56	1 1 1 1 1 8 8 1 1 3 3 9 1 3 3 9 1 3 3 9 1 3 3 9 1 3 9 1 3 9 1 3 9 1 3 9 1 1 1 1 1 3 8 1 3 9 1 3 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
F RESIDENCE	SUBREGI ON B	-293 -293 -191 -191 -6 215	-1 852 -2 126 1 212	1 86 1 - 1 1 - 1 2 2 2 4 5 5 4 7 5	-199 21-2 488	- 18 18 18 18 18 18		-130 -132 -132 -131 +7	- 104 - 104 - 149 - 149 - 149 - 149 - 148 - 1488 - 1488			-173 -173 -172 -172 -172 -173	11-11 22280
SUBREGION OF	SUBREGION 7	-1 855 -126 -274 645 -4 639	-950 2 211 -99	-164 -58 -274 80 100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111200			-28 -350 -350 23 261 261	8 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	-2441 -2441 -60	11 - 1 2 2 2 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2	1285°
ECONOMIC	SUBREGION 6	-586 +71 99 -33 339		-716 -58 176 538	-183 -183 253 1 259 80	- 315 - 315 - 409 - 148	1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-190 -12-1-1-2-1-190 -101 105	9 6955	1 145 132 338	-151 -151 -151 -151	116 55 123 61	1 - 1 - 1 2 - 2 - 2 - 2 2 - 2 - 2 - 2 2 - 2 - 2 -
	SUBREGION 5	2 408 3 630 11 455 17 121	33 339 4 639 6 215 8 393	-11 970 -3 241 10 117 12 285 22 991	1 831 626 10 288 -836	+	-3 552 -3552 -590 166	- 3 023 - 821 - 304 - 304 - 2 382	-6 199 -1 772 16 426 3 426	-2 009 -573 -1 096 -85 -57	-608 1 990 151 -717 450	1 759 759 866 866 866 866 866 866 866 866 866 86	-1456 -1752 -108 -1499
	SUBREGION 4	-7 238 -5 447 -10 784 -17 121	-740 -645 -491 -128	-1 618 -509 -516 176	-122 -133 -133 -113 -1240	-199 -1418 -1418 -1418 -1831	- 135 - 663 - 821 - 162		-445 236 17 369 484	-465 -219 -178 -850	-409 -105 -114 -293		1 2 1 98
	SUBREGION 3	-1 475 7 831 7 831 10 784			-207 -161 37 37 36 4	-267 812 207 -463	-1 603 -313 -313 -290	-694 -486 -18 -37	-293 759 111 25 539 1 556		-449 -380 -223 -130	-65 133 177 60	- 1101 - 218 - 555 - 44
	SUBREGION	-6 227 -6 227 -7 831 -3 6447	-471 126 174 68	10,20 10,000 10,00000000		296 296 137 110			-31 -73 6 047 6 047	-110 -50 -23 79		-59 -15 -15 -15 -15	1241 1241
	SUBREGION	6 227 1 475 - 2 408		0 # 8 9 6 0 7 8 8 6 0 7 8 8 6 0 7 8 8 6 0 7 8 8 6 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0	0,0,4,4,0,0 1,0,0,0,1 1,0,0,1 0,1 0	202 - 1 202 -	1 2 2 2 5 2 6	-172 -82 -137 108	-17 -17 116 + 701 530	216 216 20 34	-107 130 80 -76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	† ș2 2 3 A
	TOTAL	-27 826 -1 172 -55 909 21 243				-15 966 -10 085 -17 813 -22 343 -8 849	-15 839 -133 656 -53 776 -18 655 -18 655	-167 522 -64 913 -23 846 -30 308 -4 304	-32 877 8 913 -8 382 704 438 59 595	- 34 351 8 907 - 30 592 - 19 766	-33 404 21 677 -10 743 -164 324 -9 340	-+2 050 -2 532 -6 9+8 6 863 15 456	-1 522 -11 885 -32 380 -12 473
ECONOMIC SUB-	REGION OF RESI- DENCE IN 1955	SUBREGION 1			SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 41	SUBREGION 46	SUBREGION 51	SUBREGION 56 SUBREGION 57

Table 5.--NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960--Con.

sed on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic steas, see table 31 of the report PC(2)-2B) (Based on 25-percent sample.

1

	SUBREGION 29	-31 58 96 162 -166	1 - 1 - 1 - 1	-111 6 -13 225 640	199 -26 -65 1 050 13	141 144 144 146 146 146	-397 -2 435 5 488 - • •	-2 026 -275 -11 -15	23 8 234 87 4266 4266	347	1 892 370 268 134	-63 227 47 72	8478 8478 8478
	SUBREGION 28	- 72 313 321 3921 3920	- 136 238 180 - 229 987	-772 -165 603 1 329	922 -634 -21 2 885 61	70 544 204 100	-2 370 -29 847 -5 488 -5 488	-15 902 -2 458 -2 458 -2 458 -2 458 -2 458 -2 458 -2 08	-156 156 154 154 142 1868 1868	-235 -131 -131 -1201 -77 -73	739 6 178 2 862 -4 846 -226	-347 1 073 104 115	-518 -1 391 -1391 - 845 - 898 - 179
	SUBREGION 27	134 134 262 1 603 3 552	196 153 397 2 273 1 415	-580 -1 2 592 1 041	3 420 4 544 263 11 612 76	112 952 683 86 82	1735 29 847 2 435 1736	-1 599 -192 -123 110 379	-81 444 153 20 325 1 271	563 563 82 245 245	2 713 1 134 2 536 149	-78 1 486 278 153 125	- 108 - 108 - 43 - 43 - 22
	SUBREGION 26	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	- 856 - 144 10 39 70	- 17 17 - 94 79	429 100 1 664 4 577 1 782	144 31 79 41	 735 397 384	-2 065 -1 113 119 354 76	-53 119 69 69 2 524 407	229 18 -29 65	109 123 388 -1	-11 153 252 222 222	1940 1940 1960 1960
	SUBREGION 25	-73 -110 221 221 221 4 115	148 26 34 238 -51	-38 35 498 206 206	- 204 - 141 - 141	-1 675 -2 451 -3 304		2 049 2 659 - 4 163 - 4 163	- 656 1 200 1 467 778	254	-118 130 -138 -138 -138	2222 2222 2222 2222 2222 2222 2222 2222 2222	145 65 1938 1938 1938 1938 1938 1938 1938 1938
con.	SUBREGION 24	6 266	40 111 131 65 65	1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	172 -59 509 1560	-1 997 -1 997 -1 997 -197 -197	88 88 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 9	-250 -169 -1044 -1044	-162 -162 -124 140 -124 +29	- 110 - 110 - 116 - 116	1980 1988 1155 1155 1155	141 141 141 148 148 148 148 148 148 148	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
NCE IN 1960CON	SUBREGION 23	50 50 +118 + +12	315 12 18 392 -151	-153 81 1 100 297 1 051	2 6145 303 303 303	-117 -722 -722 -722 -722 -722 -722 -722	-79 -643 -1404 -1441 -1441	-713 -438 2 428 1 679	1 9837 1 983 1 980 1 980	-101 -1101 -1101	161 191 192 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	-115 -115 -134 -383	1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111
ECONOMIC SUBREGION OF RESIDENCE	SUBREGION 22	-50 -296 -812 27 1 138	-74 -56 -227 -227 -202	-453 -966 -303 -1362 -136 2441	-271 -187 -187 -187 2 054	-133 722 1 675		-741 -187 -187 -120 -120 236	-130 1 338 1 90 1 144	179 -104 -64	- 1224 - 1224 - 1234 - 1337 - 1337 - 1337 - 1337 - 1394 -	11105 1105 11005 11005 11005 11005 11005 11005 11005 11005 11005 11005 11000	1229 1111 1111
IC SUBREGIO	SUBREGION 21	-35 -35 -35 -35 -35 -332 -332 -332	-20 -20 189 -19	-27 -2 671 661 665	- 98 - 98 - 98 - 98 - 98 - 98 - 98 - 98	117 117 117 117	- 112 - 112 - 120 - 150	-248 -72 -71 -71	140 140 576 576	800 800 800 800 800 800 800 800 800 800	-177 -1144 -1291	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	- 54 - 54 - 54 - 54 - 54 - 54 - 54 - 54
ECONOM	SUBREGION 20	882 - 94 8340 8360		- 1 163 150 150	11 	-2 054 -190 -1303 -1 560	-1 782 -762 -13 -13	-1 555 -111 -213 18	-121 -176 -176 -49 1 791 1 791	155 155 155	-1 078 117 -101 -162 -20	215 208 21 21 23 23 33 23 33 33 33 24 25 33 25 33 25 33 25 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	1.
	SUBREGION 19	-827 -697 -3 736 -3 88 -10 288	-1 239 -209 -217 -1 512 -1 512	-4 446 -762 -2 664 700	-1 433 -1 433 -1 717 -1 717 -1 717	-2 647 -2 647 -2 614 -5 209 -5 209	-4 577 -11 512 -2 885 -1 050 -2 050	-9 309 -14 874 -1 248 -1 248 -222	-1 883 132 255 22 502 22 502 331	111164 11116 11116	-1 104 -2 163 -461 -2 370 -168	- 547 - 547 - 513 1100 1100	-232 -648 -362 -146
	SUBREGION 18	57 - 76 - 37 - 11 - 228	-253 -14 -97 -97		- 108 1 717 252		-1 -264 -21 -200	- 128 - 195 - 114 - 114	- 13 - 22 - 29 1 024 1 06	1 1 1 1 2 6 4 2 6 4 2 7 1 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-17 -55 -68 -20	μ.	35 ² 32
	SUBREGION 17	55 82 161 133 -626	183 199 199 199 199	-1 955 -360 -1 318 -377 795	2 771 ••• 108 1 433	-57 187 65 65 141	-100 -4 544 634 -63	1464 1464 144 292	2 2 2 2 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0	221 251 775 775	64 1135 1135 1355 1355	128 128 23 6 76	271 271 1
	SUBREGION 16	-78 -78 -122 -122 -122	-74 133 -55 133	-5 640 -295 -4449 511 1 230	-2 771 -2 771 -5 793 -11	38 271 45 -172 -172	- 429 - 429 - 199 - 199	- 481 - 481 - 220 - 18 - 18 98	-120 225 91 646	- 164 - 129 - 130 - 130 - 130 - 136	- 161 888 139 220 21	-125 373 92 306	2321 1321 1321 1321 1321
	SUBREGION 15	-289 -179 -236 -176 -276	-151 -100 -1445 -1445 -1150 -673	-3 069 -523 -11 748 1 064	-1 230 -795 -391 4 621 1 163	-4 075 -2 241 -1 051 -3 859 -2 777	-13 187 -3 187 -1 329 -640 -640	-4 690 -2 150 -850 -1 335	-577 1 075 -43 11 638 2 043	-173 88 -287 -129	-916 -521 -103 -2 812 -190	1124 1174 1174 1119	-112 -112 -295 13
SUB- BFc1-	1955	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · ·			••••		• • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		• • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	••••
ECONOMIC S	DENCE IN	SUBREGION 1. SUBREGION 2. SUBREGION 3. SUBREGION 4. SUBREGION 4.	SUBREGION 6. SUBREGION 7. SUBREGION 8. SUBREGION 9. SUBREGION 10	SUBREGION 11 SUBREGION 12 SUBREGION 13 SUBREGION 13 SUBREGION 14 SUBREGION 14	SUBREGION 16 SUBREGION 17 SUBREGION 18 SUBREGION 18 SUBREGION 19 SUBREGION 20	SUBREGION 21 SUBREGION 22 SUBREGION 23 SUBREGION 23 SUBREGION 24 SUBREGION 25	SUBREGION 26 SUBREGION 27 SUBREGION 27 SUBREGION 28 SUBREGION 29 SUBREGION 30	SUBREGION 31 SUBREGION 32 SUBREGION 33 SUBREGION 34 SUBREGION 34 SUBREGION 34	SUBREGION 36 SUBREGION 37 SUBREGION 38 SUBREGION 39 SUBREGION 39	SUBREGION 41 SUBREGION 42 SUBREGION 43 SUBREGION 43 SUBREGION 44 SUBREGION 44	SUBREGION 46 SUBREGION 47 SUBREGION 48 SUBREGION 49 SUBREGION 49	SUBREGION 51 SUBREGION 52 SUBREGION 53 SUBREGION 53 SUBREGION 54 SUBREGION 55	SUBREGION 56 SUBREGION 57 SUBREGION 57 SUBREGION 58 SUBREGION 59 SUBREGION 59

341

Table 5 .-- NET MIGRATION BEIWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960-- Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PC(2)-2B)

	SUBREGION 44	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	004470 01470 11711	- 12 144 1394	- 774 - 774 - 16	19 101 101 125 135	26 717 117 100	-518 -1654 -103 34	-43 153 48 1 202 411	94 99 81 2 217	2 313 3 465 3 465 -1 489 -1 489	-15 824 3 973 818	- 35 - 635 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 855 235 235 235 235 235 235 235 235 235 2
	SUBREGION 5	16 16 178 178 178	-15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15	110 110 101 100 100 100 100 100 100 100	5 1 1 5 1 8 1 1 5 1 8 1 1 5 1 8 1 1 5 1 1 1 5 1 1 1 1	11304 N	-201	-635 -2 911 -385 410 216	-280 178 381 7 046 2 913	-494 5 763 - 81	96 287 -487 -487 -487	6681 6681 10 11 10 11 10 10 11 10 10 10 10 10 10	-1 622 2 906 1 1
	SUBREGION 42	-216 50 336 219 573	-13 124 81 45	-158 -48 -48 113 -158 -158 -158 -158	129 135 144 964	-179 -179 -179 -129	-229 -522 -131 -240	-789 -2 782 -3 076 -604 -1 282	-2 044 -2 044 -2 170 9 666	-3 051 -5 763 -15 10	-243 -243 -245 -245 -299 -200 200		84 - 305 - 105 - 1137
	SUBREGION 41	1 10 110 116 116 116 116 1009	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	-51 311 134 173	-21 -21 -23 -23	1 1 2 8 6 2 8 6 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 3 8 7 9 8 7 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9	1 1 7 1 1 1 1 7 1 9 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 7	-104 -325 -32 -32 -32 1087	-438 327 12595 12595 5333	50 F 1951 1951 1951 1951 1951	1178 1178 1178 1178 1178	1177 138 138 145	2 477 1377 1338 1338 1338
	SUBREGION 40	-530 -530 -1447 -1447 -1484 -3 426	- 353 - 261 - 488 - 628 - 628	- 1004 - 1009 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 -	- 106 - 106 - 106 - 106 - 106 - 106 - 106	-266 -585 -620 -429 -778	-1 2707 -1 271 -1 868 -420	-2 417 -1 941 -770 -1 982 -1 935	-1 160 -2 284 -3 211 7 513	-5 383 -2 397 -2 913 -411	-1 047 -1 533 -533 -508 -2 180	- 1408 - 12466 - 1232 - 14755 - 14755 - 14775	-153 -1201 -1201 -1340 -156
-con.	SUBREGION 39	-4 701 -6 047 -25 539 -17 369 -116 426	-9 695 -2 458 -2 458 -15 786 -15 786	-13 323 -13 481 -15 955 -15 955 -15 531 -11 638	-6 517 -2 593 -1 024 -22 502 -1 791	-576 -1 144 -4 054 -2 638 -2 638	-2 524 -20 325 -41 489 -6 066	-15 318 -12 563 -4 052 -6 856	-6 143 -4 282 -6 448 -7 513	-12 595 -9 666 -7 0466 -1 202 -2 957	1 1 2 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	-4 280 -1 955 -1 681 -2 493	-1823 -1859 -1896 -1485
ICE IN 1960CON	SUBREGION 38	- 116 - 42 - 111 - 27 - 27	112 112 112 112 112 112 112	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-91 11 1229 +955	-190 -190 -140 -150	- 153 - 153 - 249 - 87	-1440 -1535 -181 -114 840	-972 2 055 • • • 6 4448 3 211	-1 930 2 170 -381 -48	601 05 1 0 0 1 1 1 1 1 1	- 128 36 - 5 - 15 - 117	4 1 1 4 2 0 4 1 4 1 1 4 1 1
I OF RESIDENCE	SUBREGION	-102 -173 -173 -759 1772	1 1 450 1 1 450 1 1 69 1 1 1 4	-162 -125 -125 381 -1075	-225 -82 -132 -132	-140 -1338 -1 980 -1 980 -24	- 119 - 119 - 1454 - 1254 - 1228	-838 -715 -4604 -969	-2 062 -2 055 4 282 2 284	-327 -153 -153	59 59 - 153 - 52 - 52	- 142 - 151 - 151 191 116	
C SUBREGION	SUBREGION 36	17 31 293 445 6 199		15 15 890 577 577	120 8 13 13 121	-14 130 -537 162 162	28871 1581 1861 186	-27 -35 175 1 053 4 837	2 062 972 6 143 1 160	2 044 280 413 413 35	- 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	- 47 47 185 185 70	144 144 144 144 144 144 144 144 144 144
ECONOMIC	SUBREGION 35	-108 -168 37 284 2 382	-1105 -1130 -1130 -1130 -1128	-370 -192 -174 1 365	- 292 - 292 - 288 - 18	-127 -127 -177 -177 156		-999 -844 -140 -140	-4 837 -45 -840 6 856 1 935	-1 087 -216 -159 -159	+ 4 6 6 - 4	-109 -59 -511 36 226	- 7 - 149 - 155 - 155
	SUBREGION 34	137 1466 121 121 1221 1321 1321 1321	101 22 131 347	-77 -77 -39 987 987 281 1 335	4 1 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4	-1 044 -1 044 1 044 1 044	- 196 - 110 - 110 - 110 - 1354 - 1356 - 1356	-742 -650 -2 701 1 550	-1 053 969 14 8 712 1 982	1 4 5 6 4 5 1 1 4 5 6 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 102 102 102	40 40	1 1 4 6 9 4 0 1 1 4 6 9 4 0 1 1 4 6 9 4 0 1 1 4 6 9 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	SUBREGION 33	1 - 1 - 1 1 - 1 - 6 1 - 1 - 1 1 - 1 - 6 1 - 1 - 7 1	1 106 61 40	116 116 116 116 116	220 30 1 248 1 11	11 120 120 892 892 892	-119 23 -68 -110	-536 613 2 701	-175 404 181 4 052 770	3 076 385 103 43	298 298 -406 -104	16 10 156 156	40040 40040
	SUBREGION 32	821 5486 5436 821 821	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 5 2 2 2 2 5 2 2 2 2 5 2 2 2 5 2 2 2 5 2 5	L 20 879 250 250 250	481 64 64 874 1 329	72 187 438 159	1 113 192 2458 275 -124	-5 949 -613 650 844	35 715 12 555 12 563 1 941	325 2 782 2 911 654 50	3 360 3 360 191 191	38 95 400 1 520 1 167	1 515 167 167 24
	SUBREGION 31	172 114 694 547 3 023	190 190 190 190 190 190 190	- 42 - 42 - 46 - 946 - 968 - 568 - 568 - 690	801 3 328 555 1 555	2448 741 713 250 250 250	2 065 1 599 15 902 2 026 5 780	5 949 536 742 999	27 838 8440 15 318 2 417 2 417	104 789 635 518 7 843	10 702 24 007 4 677 5 284 229	504 1 721 748 983 293	52 3887 1068 1268
	SUBREGION 30	26 1230 1236 1236 1236	1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20	-57 -57 2258 258 937	309 53 2 070 48	142 142 203 56 208	-384 736 6 043 2 824	-5 780 124 110 219	328 328 7 323 911	34 288 201 60 453	1 685 8 908 1 094 370	294 329 244 77 78	34 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
ECONOMIC SUB-	REGION OF RESI- DENCE IN 1955	SUBREGION 1	SUBREGION 6	SUBREGION 11	SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 41	SUBREGION 46	SUBREGION 51	SUBREGION 56

TABLE 5. .- NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBREJIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960--Con.

sed on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report FC(2)-2B) (Based on 25-percent sample.

	SUBREGION 59	632 555 664 64	101- 101- 101- 101- 101- 101- 101- 101-	- 26 49 249 249 29		6111 1111 1111	6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-106 67 144 251	-42 142 1485 1485 1485	6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	- 33 528 545 198	-70 -80 -134 -121 -121 -121	234 684 13 088 •••
	SUBREGION 58	- 171 - 171 - 171 - 230 - 230 108	- 107 - 107 - 1116 - 1180 - 1180	- 181 538 262 - 127 - 91	-225 - 131 362 362	1129 117 117 117	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-1010 -1010 -59 -135	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-2 478 -2 906 -2 906 -156	- 444 - 435 - 1435 - 1339 - 1339 - 1435 - 14	- 137 - 67 - 105 - 105 - 105	-520 -13 088 -367
	SUBREGION 57	-18 444 218 172 172	82 62 139 139	-21 -21 -21 -21 -21 -21		14889 D4889	1 440 1 440 1 1400 1400	-515 -515 -142 -142	-70 113 41 1859 1 201	-1 380 380 1 622 60	575 571 198 841 45	-66 -42 171 281	674 674 - 004 - 684
	SUBREGION 56	- 11 101 98 158	1947 1983 1988	181 181 181	2112	111 1112 1112 1112	108 518 456	- 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	-41 66 825 363 363 363 363 363	- 377 - 1377 - 134 - 135 - 456	61265 61265 61266 6126 61266 6	19 19 20 516	-674 -520 -234 22
	SUBREGION 55	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	142000 1420000000000		-306 -76 -76 -175 -175 -1235	80000 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900	-125 -125 -115 -72	-293 -1 167 -58 -58 -40	-70 -116 117 117 117 107	-2416 -291 -291 -2918 -2	- 1293 - 171 - 171 - 2555 - 102	-212 -235 -136 -337	-516 -281 -121 -379 -439
1960CON.	SUBREGION 54	443 1 177 103 103	+ 123 111 1455 1688 116	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	9900 11 1 1 1	38 91 128 1126	-76 -153 -153 -162 -47	-1520 -1520 -1566 -1566 -156	101 191 2 49 9 2 449 3 475	-145 -523 -348 -348 -215	-163 142 -1558 -1558	- 267 - 374 - 337	+171 +171 121 121
N	SUBREGION 53	-15 -15 -133 -133 -133 -133 -133 -133 -1	101 101 101 101 101 101 101 101 101 101	113405	81778 81778 81778	11256 11256 12276	- 122 - 122 - 104 - 104	-748 -400 -27 -27 511	1.85 1.44 1.68 1.32 1.32	223 223 -1 737 581	1 050 1 050 -516 -516	-385 -1 237 374 186	148 105 150
N OF RESIDENCE	SUBREGION 52	-46 -192 -181 -181 -369		-220 -528 -528 -528	- 373 - 128 - 128 - 128	1174	-153 -1 486 -1 073 -227 -329	-1 721 -95 -145 -145	-47 51 -51 -56 1 955 246	67 172 172 174 174 174 174 174 174 174 174 174 174	2 259 1 877 -587 -587 -510 -510 -81	-242 1 257 267 235	6 6 50 50
ECONOMIC SUBREGION OF	SUBREGION 51	37 59 65 133	-116 73 -56	- 20 155 1848	125 54 41 66 7	153	11 3478 553 4478	- 504 - 38 - 564 -	43 142 128 128 4 280 408	177 157 157 157	4 763 705 346 307 307 307	385 385 385 212	-19 666 137 137 137
ECONOM	SUBREGION 50	76 76 1530 1530	1 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1928	-21 34 168 168	\$8289 9	- 149 - 1326 - 1344 - 13444 - 13444 - 13444 - 13444 - 13444 - 13444 - 13444 - 13444 -	- 229 - 229 - 104 - 422 - 64	5 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	69 <u>1</u> 68	-196 272 3849 -664	-307 -81 -79 -79 -79	
	SUBREGION 49	-1148 -1148 -1148 -192 -192 -1717	11 241 -42 -43 -42 -42	-1583 -1563 -156 1066 2422 2812	-155 -155 20 20 20 20 20 20	337 337 381 115 115 115	-2 -388 -2 536 -2 536 -268 -268 -370	-5 284 191 102 102 6	-284 354 355 355 28 442 2 180	-214 599 1404 1489	56 320 9 102	-346 510 516 258 258 255	
	SUBREGION 48	-80 -30 223 114 114	151 151 - 86 - 71 - 248 - 49	144 102 102 102 102 102	-139 -135 -135 -135 -135 -135 -101	2314 231 135 135 135 162	-123 -134 -2862 -370 -1094	-4 677 -759 -82 -82 -82 -82	-5 153 12745 12745 508	100 215 43 -128	4 059 4 059 -9 102 -3 849	-706 -706 -206 -10	- 1 53 -
	SUBREGION 47	066 T - 1780 1747 - 1380 - 13800 - 13800 - 1380 - 1380 - 1380 - 1380 - 1380 - 1	-701 -40 -40 -167 -165 -165	-291 -163 -412 527 521	-4418 -4418 - 1655 - 1653 - 117	-96 196 110 110 110 110	-713 -713 -178 -178 -178 -178 -178 -178 -178 -178	-24 007 -3 360 -298 -320 -425	-78 85 85 53 1533	-178 -379 -379 -287 -287 -287 -3765	-12 201 -4 059 -3 320 -272	-4 763 -142 -142 -142 -142	-1565 -1571 -1528 -134
	SUBREGION 46	107 53 449 409 608	191 151 151 151	-100 -58 109 259 916	161 -64 -71 17 104 104	224 224 91 118	-109 -698 -739 -739 -739	-10 702 -905 -109 -109	88 -59 109 14 968 1 047	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -	12 201 43 -56 196	-2 259 -340 -340 163 293	- 108 - 65 441 33
	SUBREGION 45		-1.538 -1.43 -1.45 -1.45	-25 -48 30 119	2222 2322 2322 2322 2322 2322 2322 232	28 60 119 70		-7 844 -43 -43 -43	-35 113 2957 318	84 310 -17 -217		-427 -421 -49 215 78	1-1-46 1568 1569 1569 1569
-BUB-	1955 1955		• • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	* *		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••• •••••
ECONOMIC	DENCE IN	SUBREGION 1. SUBREGION 2. SUBREGION 3. SUBREGION 4. SUBREGION 4.	SUBREGION 6. SUBREGION 7. SUBREGION 8. SUBREGION 9. SUBREGION 9.	SUBREGION 11 SUBREGION 12 SUBREGION 13 SUBREGION 14 SUBREGION 14 SUBREGION 15	SUBREGION 16 SUBREGION 17 SUBREGION 18 SUBREGION 18 SUBREGION 19 SUBREGION 20	SUBREGION 21 SUBREGION 22 SUBREGION 23 SUBREGION 24 SUBREGION 24 SUBREGION 24	SUBREGION 26 SUBREGION 27 SUBREGION 28 SUBREGION 29 SUBREGION 29	SUBREGION 31 SUBREGION 32 SUBREGION 33 SUBREGION 34 SUBREGION 34	SUBREGION 36 SUBREGION 37 SUBREGION 38 SUBREGION 39 SUBREGION 40	SUBREGION 41 SUBREGION 42 SUBREGION 43 SUBREGION 44 SUBREGION 44 SUBREGION 45	SUBREGION 446 SUBREGION 477 SUBREGION 448 SUBREGION 449 SUBREGION 449	SUBREGION 51 SUBREGION 52 SUBREGION 53 SUBREGION 54 SUBREGION 54	SUBREGION 56 SUBREGION 57 SUBREGION 58 SUBREGION 59 SUBREGION 59 SUBREGION 60

(a) A set of the se

and the second property of the second s

Table 5 .-- NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960 .- Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PO(2)-2B)

	SUBREGION 74	1 2 2 4 4 1 2 3 4 4 1 8 3 4 4 4 1 8 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	- 52 - 52 - 51 - 52 - 52 - 54 - 54 - 54 - 54 - 54 - 54 - 54 - 54	- 121 - 121 - 14 - 14 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18	261130 26113 2613	386 286 20 2	1 1108 1 1108 1 110	- 164 - 118 - 10 2156 2156	-240 -240 93 122	90 91 91 91 91 91 91 91 91	-49 -493 -174 -180	-81 -70 110 23	20 29 113 69
	SUBREGION	555 - 107 - 107	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 144 - 134 - 1866 - 1844	11 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 1230 - 1230 - 121 - 121 - 121 - 121	-20 139 140 191	1215 1219 1688 1688 1688 1688 1688 1688 1688 16	-112 -724 -116 -1770 -301	- 209 - 141 - 141 - 52 - 52	1998
	SUBREGION 72	61 61 587 412 1 062	212 118 1790 1790	57 - 255 164 164 588 588	-118 -718 233 82	28 29 130 132	69 91 91 81 81 29 191	- 182 - 239 - 239	47 65 131 7 988 765	474 474 1111 1147	-158 207 207 -1 460	15 574 1270 167 167 167	-139
	SUBREGION 71	71 126 126 126	- 1065 - 1065 - 1306	6 1 31 31 256 274	8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1128 128 158 158	63 422 -128 -74	2122	119 119 1 528 1 225	1 1 2 2 2 2 2 2 2 5 2 2 2 5 2 2 5 5 5 5 5 5	-122 -122	-115 -115 -92 -92	211
	SUBREGION 70	48 33 193 185	4 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 10 - 138 - 128 -	1 1 1 2 2 5 5 7 1 1 2 5 5 7 1 1 1 2 5 5 7 1 1 1 2 5 5 7 1 1 2 5 5 1 1 1 2 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 140 - 145 - 145 - 145 - 145	4 4 7 7 8 4 7 8 4 7 8 7 7 8 4 7 8 7 7 8 7 7 8 7 8	1 - 4 0 - 4 0 - 4 0 - 4 0 - 4 0 - 0 0 - 4 0 - 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 - 0 0 0 - 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 0	98 385 212 14212 1433	- 134 - 138 - 138	-17 -15 -17
1960CON.	SUBREGION 69	2113 252 38	1126	112 112 102 200	1 2 1 9 2 1 9 2 5 8 2 1 9 2 5 8 2 1 9 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1127 127 127 195	- 221 - 411 - 441 - 26	2 721 155 155	201 - 41 - 141 - 125	-1173 -126 -154 -154	-496 -1496 -144 -144 -144 -144	0 0 1 0 0 0 0 0 0
R	SUBREGION 68	- 32 - 32 - 449 - 470	-255 -57 -57 -210 -746	-65 105 118 118		50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	-353 -353 -280 -125 57	-161 -111 21 39 -106	37 97 97 97 97 97 299	157 157 124 124	295 258 - 420 - 321	1 1 1 1 7 1 7 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 11 11 11 11 11 11 11 11
OF RESIDENCE	SUBREGION 67	1 1 9 1 1 1 1 9 1 1 1 5 0 1 5 0 1 5 0	20 20 20	12 12 131	98 99 24	61 M . 01	- 12 - 17 - 17 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13	- 125 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14		24 15 15 15		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
C SUBREGION	SUBREGION 66	-48 19 107 -314	- 115 - 150 - 115 - 115	53 164 189 519 519	55 19 107 118	-54 - 26 - 57 - 57 - 57 - 57 - 57 - 57 - 57 - 57	- 192 193 194 196 196	-183 -19 73 -53	27 131 -1 1888 169	15 15 100 192	40 34 -4 561 2 261	-70 156 87 38	122
ECONOMIC	SUBREGION 65	-156 - 56 - 60 - 62 - 62	-35 16 -102 -100	-119 -97 80	- 157 - 138 - 236 - 236 - 138 - 138	24 24 214 17	-118 -223 -660	11 75 88 75 88 75	12 120 71 3 990 197	-14 -24 -152 -152 -152 -152 -152 -152 -152 -152	-182 -218 -218 -123	- 115 - 192 - 239 40	11 132
	SUBREGION 64	-1129 -1124 -1119 -1119 -1119	-538 -164 -500 -1297 -319	-674 -211 -305 269 185	- 382 - 385 - 385 - 385 - 385 - 385 - 385 - 385 - 385 - 385	- 141 59 158 158	-2 727 -2 676 -307 -307	-8 695 -3 277 -450 -603 -603	-76 170 227 40 795 1 363	-330 141 -3 033 -929 -210	-1 389 1 933 1 933 -8 871 2 851	-14 -14 -2369 -859 -1589	-1 528 -2 253 -617
	SUBREGION 63	-17 97 265 -252	20 100 102 102	-57 -57 126 244 244	1 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 1	1 92 1 92 1 82 1 82 1 82 1 82 1 82 1 82 1 82 1 8	25 - 25 - 217 - 79	-276 -276 -245 -245	-17 178 178 239 239	192 192 192 172	1 156 1 156 156 1617 -60 33	-2 532 - 193 - 193 - 246 113 35	5 6 6 6 1 5 6 6 6 1 7 6 7 6 6 1 7 6 7 6 6 1 7 6 7 6 7 1 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
	SUBREGION 62	- 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16	-12 -12 -13 -13 -13	22 13 244 244	10 263 16	2522	151 151 152 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154	-43 -75 -20 101 146	1 155 155 155 155 155	74 108 50 8 26	7 82 7 40 2 98 - 4 3	229 179 399 110	1000 1000 1000
	SUBREGION 61	95 95 144 144 144 144 144	172 174 174	-109 -21 -21 -149 -176	11 -30 728 15	1 14 14 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	232 232 -70	860 740 11 11 11 11	61 317 122 3006 818	595 595 - 283 47	679 144 144	-96 98 -471 1 045 799	0005 005 005 005 005 005 005 005 005 00
	SUBREGION 60	1 1 1 1 2 2 7 2 7 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	540 140 140 140 140	1985 1985	21212 21212	5+95 7375 7	179 179 129	-24 35 21 221	- 14 550 2550	137 137 - 235 63	77 134 141 528	-1250 851 851	1 140 367 -82
	1955	• • • • •	• • • • •				* * * * * *						
ECONOMIC REGION DE	DENCE IN	SUBREGION 1. SUBREGION 2. SUBREGION 3. SUBREGION 4. SUBREGION 4.	SUBREGION 6. SUBREGION 7. SUBREGION 3. SUBREGION 9. SUBREGION 9.	SUBREGION 12 SUBREGION 12 SUBREGION 12 SUBREGION 13 SUBREGION 14	SUBREGION 16 SUBREGION 17 SUBREGION 18 SUBREGION 19 SUBREGION 20 SUBREGION 20	SUBREGION 21 SUBREGION 22 SUBREGION 23 SUBREGION 24 SUBREGION 24 SUBREGION 25	SUBREGION 26 SUBREGION 27 SUBREGION 28 SUBREGION 29 SUBREGION 30	SUBREGION 31 SUBREGION 32 SUBREGION 33 SUBREGION 34 SUBREGION 34	SUBREGION 36 SUBREGION 37 SUBREGION 38 SUBREGION 39 SUBREGION 40	SUBREGION 41 SUBREGION 42 SUBREGION 43 SUBREGION 44 SUBREGION 44	SUBREGION 46 SUBREGION 47 SUBREGION 48 SUBREGION 49 SUBREGION 49 SUBREGION 50	SUBREGION 51 SUBREGION 52 SUBREGION 53 SUBREGION 54 SUBREGION 54 SUBREGION 55	SUBREGION 56 SUBREGION 57 SUBREGION 58

Table 5 .- - NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBREFIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960 -- Con.

sed on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PC(2)-2B) (Based on 25-percent sample.

	SUBREGION 90	-14 -14 -159	112 155 174 174	00000 00000 0141 0141	-15 211 211	44 17 188 -23	147 22 22 21	1 1 1 1 1 1 1 9 1	- 125 - 12 - 146 - 12	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 18 28 28 28 28	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	14 14 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
	SUBREGION 89	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	- 17 1222 1222 1222	nonon hhit	-22 -22 -17	10411 40441 80441	- 126 - 13 - 444 21		2000 10111 10111	- 53 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	1 1 2 1 1 2 2 1 3 4 2 2 0 0 3 4	
	SUBREGION 88	1 1	12118:	ឌ្ឌ •ក្មូភូឌ • សុភភភ	114 114 158	<u>54585</u>	144 144 168 3	20	35 164 21	1 5 6 7 7 7 T	-40 -53 -53	н 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	22
	SUBREGION 87	- 115 653 - 142	88902 295 295	μουάδο 1 1 Η Κ	80:125 10:17 10:17	4 0 M 0 4 0 4 M	110 10000		259 259 259	4 M 4	- 117 - 520 - 111 - 111	11 5 18	16 16
	SUBREGION 86	23 449 54 182	- 102 - 102 - 103 - 103	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	288 288 283 283 283 283	145 146 146 146	5691 2691 2691	- 14 - 14 - 12 - 12 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14	11 11 11 1466 224	.5355 1975	139 1487 233 233 168 168	-10 -147 -147	24 73 8 8
	SUBREGION 85	- 324 - 51 - 51 - 51 - 51 - 51 - 51 - 51 - 51	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	5 304 502 502	134 12 12 15 54 54	9 1 9 1 104 1504	-138 -175 -175 -170	-435 -154 -154 -149 -140	-117 -56 158 451 530	-197 -117 -180 -27 -27	-173 573 573 173 268	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	-34 -85 -85 -85 -85 -85
1960CON.	SUBREGION 84		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.	0 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	" " "	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 44 1 442 1 1 462 1 1 463 1 1 1 60	- 68 - 18 - 18 - 18	1000 1000 1000 1000	NUL 20 NUL 20 NU	1 1 2 1 6 1 9 8 1 9 8 1 9 8 1 9 8 1 9 8 1 9 8 1 9 8 1 9 8 1 9 1 9 8 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9
RESIDENCE IN	SUBREGION 83	+57 -57 115 70	14400 14400 1	-167 -167 -177 -177 -177 -167 -179 -167 -179 -167 -167 -167 -167 -167 -167 -167 -167	600 60 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	55 55 46 46 46 46 46 46 	-19 2 -188 -188 -238	-146 -114 -114 -22 100	-34 97 1 250 2 210	77 87 87 83	50 50 50 1 50 50 1 1 50 50 1 1	- 1176 1170 1170 1170 1170 1760 1770 1770	8555 8555 8555 8555 8555 8555 8555 855
SUBREGION OF RES	SUBREGION 82	1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	*9897 *1 -1 *1	0,4 4 0,4 4 1 0,0 4 10	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12001 11001 1	55 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 14 233 231 231 231 231 231 231 231 231 231	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 0 1	14167 14467 14467 14467 14467	10005 100005 10005 10005 10005 10005 10005 10005 10005 10000	1433
	SUBREGION 81	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0990N 1131 1	1110	131 131 131 131 131 131 131 131 131 131	1010 :	14 M	-22 27 112	101 101 101 101 101	- 1 4 6 - 1 4		1 24 0 21 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0
ECONOMIC	SUBREGION 80	58 282 282 273	-102	524 5125 5125 5125 5125 5125 5125 5125 5	1124 141 141 33	48 31 120 -12	98 900 102 800 102 800 100 100 100 100 100 100 100 100 100	- 189 666 666 666 666 666 666 666 666 666 6	194 194 156 584	190 140 25 25 -28	107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	1921 1921 1925 1925 1925 1925 1925 1925	1 330 388 388 388
	SUBREGION 79	353 255 255 255 255 255 255 255 255 255	1 1	9250	÷т: 20	 5520	1 14 1 22 16 16	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	265 244 265 265	41989 19989	44 805 815 815 815 815 815 815 815 815 815 81	80000 01700 1	3464
	SUBREGION 78	- 7 - 86 - 92 - 92 - 92	138 138 138 138 138 152	79 - 215 181	-134 -68 -68 -134 -134	37 106 143 143	- 24 - 523 - 562 - 562	-578 -526 -224 -309	- 137 - 141 - 133 - 133	43 44 44 44	-753 -96 -1200 -250	1 1129 1555 1555 1555 1555	-79 -80 1 928 -843 -179
	SUBREGION 77	20 11 12 12 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	1 2 1 2 4 7 4 4 7 4 6 7 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26 				13 13 15 15 15 15 15 13 13 13 13 13 13 13 13 	19-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	121 1317 1327
	SUBREGION 9	1183 117 1187 1187 1187 1420	41 42 237 237 -114	-48 19 123 140	46 1 1 9 387 522	211 211 211	-27 -27 -27 -27 -134	- 371 - 371 - 233 - 233 325	+ 174 174 51 4 219 411	-71 219 -66 -71 -71	1 425 1 425 1 052 1 052	- 140 - 92 - 92 - 92 - 92 - 92 - 92 - 92 - 92	-221 1 074 6 645 -547 650
	SUBREGION S	179 179	125 151 157 157 157 157 157 157 157 157 15	*. *. *. *. *. *. *. *. *. *. *. *. *. *	13.16 13.16 13.16 13.16 13.16 14.16	81280 14 1280 14	1 8 - 1 1 8 - 1 1 9 - 1 1 9 - 1 9 -		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1 0 1 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 0 0	-34 187 107 -1116 549	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	142 1423 1457 1457
sub-	RES1- 1955		• • • • •						· · · · · ·	· · · · · ·			
ECONOMIC	DENCE IN	SUBREGION 1. SUBREGION 2. SUBREGION 3. SUBREGION 4. SUBREGION 4.	SUBREGION 6. SUBREGION 7. SUBREGION 8. SUBREGION 9. SUBREGION 10	SUBREGION 11 SUBREGION 12 SUBREGION 13 SUBREGION 14 SUBREGION 14 SUBREGION 15	SUBREGION 16 SUBREGION 17 SUBREGION 18 SUBREGION 19 SUBREGION 20 SUBREGION 20	SUBREGION 21 SUBREGION 22 SUBREGION 23 SUBREGION 24 SUBREGION 24 SUBREGION 24	SUBREGION 26 SUBREGION 27 SUBREGION 28 SUBREGION 29 SUBREGION 29 SUBREGION 30	SUBREGION 31 SUBREGION 32 SUBREGION 33 SUBREGION 34 SUBREGION 34 SUBREGION 35	SUBREGION 36 SUBREGION 37 SUBREGION 38 SUBREGION 38 SUBREGION 39 SUBREGION 40	SUBREGION 41 SUBREGION 42 SUBREGION 43 SUBREGION 43 SUBREGION 44	SUBREGION 46 SUBREGION 47 SUBREGION 49 SUBREGION 49 SUBREGION 49 SUBREGION 50	SUBREGION 51 SUBREGION 52 SUBREGION 52 SUBREGION 54 SUBREGION 54 SUBREGION 54	SUBREGION 56 SUBREGION 57 SUBREGION 58 SUBREGION 58 SUBREGION 59 SUBREGION 60

345

Table 5 .- - NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960-- Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PC(2)-2B)

	SUBREGION 106	- 15 - 15 - 174 - 744 - 593	144 144 194 194	1 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 3 4	-112	51188 21188 2			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	515 517 1 1 1 1 1 1 1 1	- 376 - 776 - 640 - 45	- 169 74 - 37 - 17 38	- 20 9 180 151
	SUBREGION S	1 1	1990 1990 1990 1990 1990	- 24 - 34 - 34	1222 1225 111 1225 111 1225 1225 1225 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10210	10000 1111	P00000			N T N N N N N N N N N N N N N N N N N N	3 <u>18</u> 81
ĺ	SUBREGION S	440 873 873 873 873 873 873 873 873 873 873	961 967 975	245 151 151 151 151 151 151 151 151 151 1	112.14	11280	1 1 1 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23 23 23 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	- 29 308 124		1 4152 2125 21455 21455 2125 2125 2125 212	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19#1n
	SUBREGION S	-272 -128 -841 -372	-367 -44 -80 -750	-330 -71 -558 -558 -317	-498 -35 -35 -2 117 -2 117 -120	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-77 -785 -1374 -190	-352 -447 -112 -134 -434 187	66 12 -96 1 024 37	12466 122466 122466 12006	-495 -1 610 -521 -521 -346	-520 -79 1-79 1-47	-121 -1227 -1527 -155
	SUBREGION	1 4 0 1 0 0 8 0 10 0 0	1 1 2 2 8 1 2 2 5 1 2 1 1 2 4 1 4 1 2 4 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 571 - 571	111 1195 1195 1195 1195 1195 1195 1195	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 134 - 154 - 117 - 117	1725	10985 11900		-231 -34 -11	-60 21 230 77
	SUBREGION 1	-212 -67 -543 -268	-160 -151 -31 -31	-123 -123 -433 -440	-178 -178 -183 -195 -125	-112 -112 -113 -113	-529 -529 -155 -155	-451 -401 -144 -377 -183	-1169	-156 -102 -402 -54	- 392 - 507 - 155 - 791 - 58	135 135 135 135 135 135 135 135 135 135	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1960CON.	SUBREGION 1	2884 P	1 1 6 1 - 1 0 6 4 2 0 7 4 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	-25 -45 151	17 - 17 17 - 10 10	- 112 - 122 - 122 - 122 - 122	1 1 1 00 M		-21 -21 -21 -21 -21	- 7 29 10 10	14 14 51 51	12 12 106	1115 1464 1464
RESIDENCE IN 3	SUBREGION	1145 1145 1145 1145 1145 1145 1145 1145	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	150		-1122 -71 -71	121 - 122 -	-14 18 7422 65	-157 -157 -21 10	-7 -60 -111 148	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81740 1410 1410
ION OF RES	SUBREGION	-118 -126 -786 -216	-47 131 -131 -623 -288	- 247 - 84 - 594 289	-128 -128 -655 -114	-47 206 116 39 -165	-131 -761 -961 -63	-528 -240 -128 -107	51 598 74 1 103 1 067	11 11 11 11 11 11 11 11	1 26 1 26 1 3 34 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	- 104 - 146 - 146 - 123 131	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ECONOMIC SUBREGION OF	SUBREGION	- 145 52 52 222 222	-52 154 -317	-147 -354 -354 -354 -354	601 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	- 52 - 42 - 127 - 127	-525 -825 -835 -835 -835 -225	- 1356 - 484 - 163 - 351 - 99	-144 -119 -336 1573 1573	534 - 534 - 4446 - 196		-516 -132 -122 -248 -248	1 219 1 219 1 209
ECONO	SUBREGION	-153 146 146 146 1455	-114 241 -195 -12	44000 1000 111 111	-97 -97 245 1	1 1 2 7 8 6 1 2 7 8 0 2 4 2 2 5 2 2 5 2 2 4 5 2	- 10 - 348 - 2556 - 166	-377 -92 -87 -19 17	104 104 6448 373		107 256 -221 -613	-204 236 415 95	148 148 272 138
	SUBREGION	90 136 114 114	- 15 - 25 - 25 - 19 11	112	44 94 673 52 52	111 111 111 111 111	171 - 171 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 111 988 988 988 988	- 104 99 113 124	-132 161 -34 -34	1 95 1 95 1 41 1 41	12 149 178 178 178
	SUBREGION 94	246 246 280 280 280 280 220	97 107 -169 -69	-24 19 200 200 200	- 16 - 16 - 28 - 28 - 28 - 28 - 28 - 28 - 28 - 28	-25 50 107	-24 -115 -102 -103 -103	-237 15 15	52 91 1 067 618	- 61 - 61 - 61 - 61 - 61	-90 594 -122 -122	1 - 1 2 - 1	1 - 6 1 - 7 1 - 6 1 - 7 1 - 7
	SUBREGION 93	1117 152 28 28	26 26	14 14 120 120	1:035	115 115 15 16	+ C C C	4 5 8 8 7 7 7 5 8 6 7 7 7 5 8 6 7 7	-13 7 45 231 97	чы 0,000-1	478985 129895 12885	1 . U . I U U . I	21 21
	SUBREGION 92	2 4 9 6 6 9 2 4 9 6 9 9	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-21 -21 -44 11 136	241 2412 2412		25 110 9 4	005 F 4 P	1.0 4 5 2.0 6 1.0 2.0 7 7.0 2.0 7.0 7.0 2.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7	111 255 14 14 252	-14 282 61 202 124	0 7 4 7 0 0 7 4 7 0	4 8 0 8 t
	SUBREGION S 91	59 1 4 1 4 1 4 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25 25 1 1 25 1	91 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	12224	24 27 27	- 13 - 13 - 18 - 18 - 18 - 18	Ω +ε αα -] αα	-19 32 168 98	12 12 13 14 14	234 105 105 105 105		28
ECONOMIC SUB-	1955	SUBREGION 1	SUBREGION 6	SUBREGION 11	SUBREGION 16	SUBREGION 21	SUBREGION 26	SUBREGION 31	SUBREGION 36	SUBREGION 41	SUBREGION 46	SUBREGION 51	SUBREGION 56

Sec. . . .

Table 5 .- - NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960 -- Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PC(2)-2B)

	SUBREGION 121	191 191 191 191 191 194 194	- 348 - 500 - 529 - 529	- 7 - 369 551 99 297	4 175 1335 158 158 158 132	-5 543 158 158 -169	-80 -235 -127 -127	-613 -371 -234 -97	-117 282 -325 -1 371 -83	-357 -388 -238 -416 -416	-490 461 -131 -131 -12		-171 -584 -167
	SUBREGION 120	- 124 - 124 - 140 - 1378 - 1114 - 1114	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 176 - 29 - 113 - 113 - 126	- 155 - 67 - 51 - 51 - 51 - 51 - 67	-117 -455 -380 -141	102 102 102 102 102 102 102 102 102	- 240 - 291 - 58 - 58	- 1175 - 1175 - 1175 - 1168	- 125 - 125 - 120 - 120	-87 -453 -151 -151 -61	-129 -137 -137 -137 -137 -137	1.35 1.15 1.120 1.23
	SUBREGION 119	63 63 - 1882 - 1965 - 19365	-275 127 -1141 -268	-172 -12 -680 123 -243		-1146 -1177 -194		1594 1513 1513 1513 1513 1513 1513 1513	993 2693 2693 2693 2693 2693 2693	- 146 - 1866 - 193 - 193	-413 -1099 -524 -1927 -420	- 300 - 134 - 152 - 152	1100 12227 12227 1449
	SUBREGION 118	-47 -177 -177 -170 -326	28- 101- 101-	- 117 - 117	- 175 - 175 266 175	-122 -155 -155	- 12 - 73 - 73 - 100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	129 - 1555 - 146	4 7 8 1 8 1 8	54 115 152 15 17 47	200 200 200 200	222821
	SUBREGION 117	-1 101 -736 -6 494 -2 711 -14 459	-2 375 -193 -735 -2264 -2264	-1440 -7883 -7876 -7875 -7875 -7875 -7875 -7875 -7875 -7875 -7875 -7875	-4657 -493 -125 -125 -125 -125 -154	-203 -342 -167 -167	199 199 151 154 1576 1576	-1 032 -223 -481 -481	18 9 -197 -395 -1072	-296 -919 -821 -209	-1 834 -1 834 -1 489 -1 489 -909	- 1533 - 1480 - 1295 -	-11 -139 -139 -139 -139 -139 -139 -139 -
1960CON.	SUBREGION 116	-237 -127 -846 -343 -343	- 144 - 146 - 144 - 144 - 144	-146 -180 -632 -632 -632 -632	- 100 - 100	1 1 4 7 1 2 2 2 4 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4			- 120 - 120 - 136		480 480 723 723 - 511	- 7568 - 751 - 751 - 751 - 751 - 751 - 794	-1142 -276 -287 -61
ß	SUBREGION 115	-2087 -4088 -24347 -24347 -10836	-4 159 -1 197 -15 231 -15 231 -4 496	-2 197 -1 558 -1 145 -1 711	-2 701 -1 628 -209 -12 458 -586	-674 -3 091 -785 -785 -514	-14 -551 -34 501 -34 501 -34 501 -252	- 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		-969 -2 479 - 2 479 - 681 - 681	7 982 - 24 126 - 46 8526 - 46 333	-5 011 -1 463 -1 043 -1 043 -1 383	-1097 -1097 -3167 -407
N OF RESIDENCE	SUBREGION 114	-350 -577 -2 011 -1 400 -8 400	-1 241 -1 25 -1 191 -2 541	-288 -188 -1 097 -298 -729	71- 113- 113- 113- 113- 113-	-116 -242 -111 -40	-258 -3 048 -10 164 -1 250 -1 250	-802 -489 -105 -318 -341	50 172 172 172 172	15 13 14 13 14 15 19 19 19 19 19 19 19	-1 805 -6 502 -16 126 -10 029 -1 578	-1 796 -695 -241 -241 -241	-110 -13 -211 -211
ILC SUBREGION	SUBREGION 113	-175 -175 -116 -1593 -1593 -1286	-262 -39 -183 -183 -316	-211 -28 -345 -345 -422	-73 -148 -148 -148 -137 -137	1 1 1 2 2 2 7 2 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	12 -411 -731 -238 -228	-343 -160 -103 -103	21678	174 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	-568 -526 -271 -1 419 -131	-157 -164 -148 -144	-29 14 -324 -428 -728
ECONOMIC	SUBREGION 112	-105 29 55 82 -727	- 32 - 4 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	+	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-179 -499 -265 -143	-147 -215 -215 -215 -233	1 20 21 21 21 21 21	1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	-155 -716 -218 -441		-113 -122 -122
	SUBREGION 111	-23 -13 -13 -115 -115	131 -57 - - - - - - 35	200 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	-1 1 0 A		116 105 105 105 105	1440	42 ° U U B	1 4 0 7 4	64 - 150 - 150	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	SUBREGION 110	-13 10 -78 -158	1 800 1 800	-44 -152 -129 110	1 1 1 1 1 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	0000 111 111 111		-165 -108 -108 -130 -130	-113 -113 -54 -95	117 117 127 15 16 15 17	158 157 151 151 191	871 11 11 11	
	SUBREGION 109	139 -235 -182 -182 -984	-180 31 17 -713 -314	-237 -124 -214 -214 -129	-137 -82 -82 +20 +440	120 120 120 120 120 120 120	+2+- -377 -377 -146 -1376		72 86 592 592	-129 -136 -136 -136	-11347 -1133 -532 -132	- 1255 - 1255 - 149 - 149 - 149	96 1
	SUBREGION 108	- 93 - 93 - 560 - 560 - 560 - 560	-134 33 63 -251 -141	-251 -132 -144 -144 -265	- 391 - 24 - 473 - 473	114 12 12 12 12 12 145	-111 	-875 -323 -150 -150 -247 -247	-14 -157 -79 624 185	- 169 - 169 - 129 - 129 - 129 - 129	- 454 - 848 - 523 - 547	-314 -295 -295 -52 -651 -52 -651	-44 -69 -77
	SUBREGION 107	1 62 16 17 8 1 14	101 101 101 101 101 101 101 101 101 101	101 101 101 101 101 101 101	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1122	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 16 17 17 17 17	- 12 - 17 - 58 - 58 - 58 - 58 - 58	-67 -141 -18 32	-177 -177 -177 -175 -175 -175	142 722 142 142 142 142 142 142 142 142 142 1	+ 37 + 61 - 122 - 113
ECONOMIC SUB-	VCE IN 1955	alon 1.	 A NOIE A NOIE	EION 11	alon 16	alon 21	alon 26 alon 27 alon 28 alon 28 alon 29	aron 31	alon 36	LION 41	IION 46	IION 51	allon 56
ECC	DEP	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION

1

Table 5 .-- NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960-- Con.

(Besed on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic sreas, see table 31 of the report PC(2)-2B)

	SUBREGION 14	- 136 - 136 - 194 - 194 - 194	- 189 - 28 - 118 - 102 - 82	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 123 - 123 - 14 - 156 - 156	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2999 111 111 111 111 111	16 16 16 16 16 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 	1 1 289 1 1 289 1 1 389 1 1 389	1 - 140 1 - 148 1 - 148 1 - 148 1 - 148 1 - 142 1 - 14	67 177 177 177 177 177 177 177 177 177 1	-80 21 -23 298 298 1711	
	SUBREGION 13	1149 1126 1126 1126 1226	- 14 - 155 - 1122 - 1122 - 179	- 164 - 164 - 177 - 177 - 135	1 1 1 2 3 4 1 2 3 4 1 5 4 1 5 3 4 1 5 4 1		N 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		594 594 594 594 594 594	433 551 558 258 258 355 358	234 -1 141 214 214	345 345 345 8 145	1 832 -71 -71 680 -71 680 -71 -71
	SUBREGION 12	21 22 21 211 119	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19281	6 + N K • - I S • - I	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	~ 0 0	112 113 113 113 113	21803 21803 20873	123 16 15 - 71	5 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1	1 22 22 23 23 23 23 23 23 24 7 23 23 24 7 23 24 7 24 7	383 383 592 592 595 595 595 595 595 595 595 595
	SUBREGION 11	109 57 674	₩103 1 0 0 0 3 4	15423°	1012016	167 167 167 167 167 167 167 167 167 167	-1003F	74725	1447 2447 2447	330 330 230 230 230 230 230 230 230 230	231 231 231	-41 2.62 2.11 2.88 2.88 2.88 2.88 2.88 2.88 2.8	146 1460 1772 1772 1772
	SUBREGION 10	м 1	1 1 4 1 1 1 4 4 6 1 4 4 6 1 3 8 1 3 8 1 4 6 1 4 7 1 4	-121 -121 75 21 5	114 152 152 152 152 152	NF 0 18	Να.υ. - Ν Ι.	- 37 - 37 - 69 - 11	317 288 388 38	2136 10 10 10 10	88 7141 7141 7141 7141 7	35 60 316 1 349 4 496	2 3482 3482 3482 3465 2682 2682 2682 2682 529
10 1960	subregion 9	-174 -174 -102 1 297	н 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	106 79 152 152	-191 -73 187 -146	281 281 281 281	-61 -19 -31 -231 -174	169 1699 1699	195 226 119 74	377 21 721 83 83	-24 -37 -52 -62	-50 -50 480 2541 15 231	2 2417 101 101 141 188 188 188
RESIDENCE	SUBREGION 8	- 15 26 - 26 - 102	1115 1148 1132 118	- 190 - 190 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19	-237 -4 102	- 40 - 49 - 123		1 ៖ - ហ សិសិ • ហិស សិសិ • ហិសិ	- 154 - 134 - 105 - 124	189 189 189 199 199 199 199 199 199 199	-14 55 -17 -17	-7 66 185 191 4 381	735 156 156 500 500
SUBREGION OF	SUBREGION	37 7 -164 -164	2 2 2 2 2 2 2 4 2 2 2 4 4 4 2 2 2 4 4 4 4	- 137 - 11 - 11 22	1 145 1 144 1 144 1 144	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1126	-20 -22 -22	- 241 - 130 - 131 - 152 - 25	- 83 - 92 - 92	10 13 13 13 13 13 10 10 10 10 10 10	57 -7 -25 1 197	193 193 127 109 109
ECONOMIC :	subregion 6	2222 2322 2322 2322 2322 2322 2322 232	113 111 1255 11255 11266 149	1885 1885 1885 1885 1885 1885 1885 1885	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 • 4 8 8 5 9 8 8 5 1	-72 -24 • 1	- 20 - 197 157	11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	160 282 367 61 11	-32 134 134 -123	* 131 32 32 262 1 241	2 378 375 2 15 2 15 35 35 35
	subregion 5	1443 98 252 1 003	3.14 1.50 1.50 1.738 1.738 1.38	-1 062 -1 062 587 -18 -18	-48 48 799 - 33	100 100 135 148	-182 14 34 159		455 1 265 1 530 -6 -5	1 422 -42 699 83 200	539 74 1639 984 154	115 727 2 186 8 400 65 492	3 272 14 459 326 1 936 848 848
	SUBREGION	44 144 1475 1442 1442 605	-107 3 60 -193	-100 -412 107 -29	-420 -214 -214 -214		- 42 - 42 - 42 - 42 - 42 - 42 - 42 - 42		1 1 0 0 1 0 0 0 0	268 - 79 372 - 129 - 72	- 83 - 160 - 126	-90 -62 228 1 400 10 836	2 711 711 365 114 114 -589
	SUBREGION 3		- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	-126 -387 -55 -153	-187 -26 -26 -75 -75	- 129 - 129 51	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 5 5 7 5 7 5 7 5		717 786 717 717 717 717 717	543 -35 -35 -73 15	- 74 560 182 78	-11 -55 593 2 011 247	6 846 177 177 177 177 177 177 177 177 177 17
	SUBREGION 2	149 154 174 16	6 1 7 N N 1 1 1 1 1 1	4 4 1 1 4 4 6 W W 0 4 0 4 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20. 20. 20. 20.	5 1 6 9 6 7 1 1 N 7 1	-126 -111 -111 -111 -1136	1 146 126 126 136	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		13 129 116 577 4 088	7327 736 746 746 746 746 746 746 746 746 746 74
	SUBREGION 1	-95 28 17 29 156	48 131 122 122 122	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1283 123 123 158 158	- + 53 2 - + 60 - 18	1 - 1 	1 - 27 - 27 - 292 - 90	145 145 118 -22 -37	212 213 273 146	65 93 139 13	23 105 175 350 2 087	1 101 147 -63 191 191
		-34 587 -26 549 -26 613 -76 613 33 537	-42 669 -12 784 19 902 -20 581 -24 706	-34 894 -33 343 10 864 -7 485 -21 159	-74 008 4 775 24 693 -10 194	-15 417 -15 417 -12 982 -3 996 -13 996	-35 636 -19 585 -10 061 -8 882 -23 671	-16 280 -36 604 -27 005 -43 981	-1 517 13 745 -31 346 -18 914	-3 515 25 596 52 499 -14 748 -15 331	3 522 -16 816 10 285 18 211 -3 660	-21 853 13 849 31 021 156 421 775 478	99 664 248 883 2 959 56 802 11 530 -32 467
ECONOMIC SUB-	1955 1955	SUBREGION 61	SUBREGION 66	SUBREGION 71	SUBREGION 76	SUBREGION 81	SUBREGION 86	SUBREGION 91	SUBREGION 96	SUBREGION 101	SUBREGION 106 SUBREGION 107	SUBREGION 111 SUBREGION 112	SUBREGION 116 SUBREGION 117

į,

(A) a set of the se

Table 5 .- - NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960-- Con.

sed on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PC(2)-2B) (Based on 25-percent sample.

	SUBREGION 29	70 51 307 307	125 125 125 125 125 125	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	74 1 262 1 262 1 262 1 262 1 27 1 27 1 27 1 27 1 27	-41 -21 -21 -17 -170 170	11140 11140 1000	-10 -9 1037 103	2256 235 200 200 200	157 50 24 24	54 32 118 327 59	8 -55 228 31 250 3469 3469	100 576 80 140 65 65
	SUBREGION 28	-2 232 -196 217 2 676 2 23	- 347 - 54 - 280 - 126	128 181 343 1116 1116	1991 7 7 88 0 1 30 1 30 1 30	1 -61 188 72 172	-269 -23 -13 -147	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	256 835 961 71 2	405 -28 -140 -140	282 202 1443 26	-105 265 731 10 164 34 501	1 938 5 754 7 73 1 193 317 192
	SUBREGION 27	130 -71 2 727 118	123 123 123 265 265	1 1 0	523 523 37 28	-74 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2		7 - 17 115 171	348 525 1361 1361	529 24 785 22 22	74 170 860 377 77	-32 4999 411 3 048 14 192	2 134 2 134 608 673 235
	SUBREGION 26	- 116	81987 81987	000 001 11		1 0 1 1 0 E	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	-2151 -2151	1964 131 131 132 132	720 720 31 8	14180	16 179 179 258 258 258	102 102 102 102
	SUBREGION 25	- 32 - 32 - 152 - 152	-100 -110 -14 35	- 142	28101 2810000000000		221 17 17 17	117	1686 1686 107	113 85 126 136 137	1412	-7 58 66 115 115	99 112 142 142 142
-con.	SUBREGION 24	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10	1 1 1 9 9 1 1 9 1 1 9 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	101 101 101 101 101 101 101 101 101 101	21-1-46 21-1-46 21-1-46	1 2 8 8 1 2 8 8 1 4 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	- 152 - 127 - 127 - 127 - 127	159	1112	54661 54661 5440	163 155 155 155 155 155 155 155 155 155 15
CE IN 1960CON.	SUBREGION 23	- 14 - 142 - 142 - 142 - 142		1128 135 139	-211 -11 -143 -143 -154	- 121 - 751 - 105 54	-21 -23 -18	- 17 - 15 - 150 - 128	- 116 - 116 - 63	1111	- 15 - 16 - 16 - 16		-1258 -130 -1580 -
OF RESIDENCE	SUBREGION 22	1 1 1 1 1 4 1 6 3 1 4 1 6 3	1113 1113 1113 1113 1113 113 113 113 11	84 N 89	-57 -157 -106	- 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	-12 -12 -12 -12	N 4 4 8 8	-206 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	112 112 112 112 112	17 95 2422 2422 3 091	62 342 - 342 - 342 - 543
C SUBREGION	SUBREGION 21	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 78 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N - K • 8 I N • 7 I • 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1112	- 24 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16	1 4 2 2 1 4 5 2 1 4 5 2 1 4 5 2 1 4 5 5 1 4 5 5 5 1 4 5 5 5 1 4 5 5 5 5 1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	42 111 114 114	8118 2718 1	51 116 674	203 203 117 5
ECONOMIC	SUBREGION 20		- 45 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44	1 4 1 6 6 9 1 4 1 6 6 9 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 16 1 16 1 14 1 14	1 1 1 1 1 4 6 8 1 4 6 5 1 4 6 8 1 4 7 7 8 1 4 7 7 8 1 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	18069	28 27 52 52	10 11 114 112 112	125 120 23	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-44 172 186	158 254 258 258 258 258 258 258 258 258 258 258
	SUBREGION 19	-728 -263 -331 -1 403	- 307 - 99 - 2558 - 571	1 235	- 387 103 127 54 54	-102 -122 -496 -30 -1654			-245 91 -159 -160	195 2 117 -112 -55	1154 1154 1156 1156 1156	-93 -490 1 770 12 458	2 514 2 514 169 169 1420
	SUBREGION : 18	24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 2	61 91 91 91	1 7 5 6 7 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	9 • 80 = m 9 • 7 • 6 1 • • 1	1 nn 1	5 • • 1 1 • • 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 9 0 0 0 0 1 9 0 0 0 0 0 0	525	- 57 - 77 - 77 - 72 - 72 - 72 - 72 - 72 - 7	0001440 01440	125 125 125 125 125 125 125 125 125 125
	SUBREGION 1	30 78 788 788 788	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	174 N-1900	11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	11211 1212	24 17 17 17 17	005 - 44 005 - 44 05 - 44 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	97 128 25 -7	845 1221 642	4 0 5 7 1 4 0 5 7 1 9 5 7 1 1 9 5 7 1 1 9 5 7 1 9 5 7 1 1 9 5 7 1 1 9 5 7 1 1 9 5 7 1	3 148 148 511 628	194 194 194 194 194 194 194
	SUBREGION 1	- 11 110 134 532	2 9 6 1 5 5 1 6 1 5 5 1 9 5 5	4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		1	112	419 11111111111111111111111111111111111	1122 1122 1122 1122 1122 1122 1122 112	178 178 198 6	11 391 137	-1 208 73 677 2 701	293 657 75 75 333 333 155 155
	SUBREGION S	1285 1285 1285 1285	- 154 - 154 - 154	1274 1558 181 181 181	- 140 - 140 - 195 - 195	-116 -197 -204 -502	-243 -76 -78 -78 -78 -78 -77 -77 -77 -77 -77 -77	1136 1136 1120 1120 1251	- 11 - 11 - 1175	986489 986489 986489	-24 45 129 -110	-60 51 422 729 9 159	227 243 243 243 243 243 243 226
ECONOMIC SUB-	REGION OF RESI- DENCE IN 1955	SUBREGION 61	SUBREGION 65			SUBREGION 81		S 22223	SUBREGION 96		33333	82222	SUBREGION 116

349

аланан аланан

and a subscription of the

والمتعارضة المتراجع والمتعارضة والمتعارضة والمتعارضة والمتعارفة

and the second

1.100

Table 5.--NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960--Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PC(2)-2B)

	SUBREGION 44	283 -8 192 929 24	10 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 1 1 4 7 8 1 1 6 8 1 1 6 8 1 1 1 6 8 1 1 1 6 8 1 1 1 6 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 4 1251	27 141 27 27 27 27	8 9 1 • 1 1 • 1	-55 155 155	252 2178 2178	1008 1008 1580	128 129 129		40 51 84 84 84
	SUBREGION 43	3 058 058 053 053 053 053	8-1+3 6-1+3 1-1-15 1-15 1-1-		56 51 51 664 -10	- 170 1180 1181 1180	00 00 + + + 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4 4 8 8 1 1 4 4 6 8 1 1 3 4 8 8 1 3 4 8 8 8 8 1 3 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2006 2006 2006	19451 6821 1021	40 1-7 53 450 3	197 821 26 248 248 248 275 275
	SUBREGION 42	- 1595 - 1595 - 1411 - 1411 - 149	11111	- 115 - 474 - 474 - 433 - 433	- 519 306 1120 140	-48 -26 -91 -91	966 567 793 795 795 795	555 555 565 565 565 565 565 565 565 565	228 534 145 111 29	24502	-14 304 136	-60 68 339 239 2479	146 919 1357 1286 388
	SUBREGION 41	-14	1 1 1 5 5 5 5 5 7 7 5 5 5 5 7 7 5 5 5 5 7 7 5 5 5 7 7 5 5 5 7 5 5 5 7 5 5 5 7 5 5 5 7 5 7	1447 1447 1901 1901	1122	112	2224	-115 -119 -119 -119	280 280	- 191 - 191 - 114 - 114	-22 -169 -117	915914 915914	1881 1986 1986 1986 1986 1986 1986 1986
	SUBREGION 40	-818 -152 -239 -197	-169 -175 -175 -1755 -1755	-225 -7255 -191 -191 -1122	- 411 - 166 - 125 - 125	- 101 - 210 - 510 - 530	- 524 - 225 - 225	1111 1010 1010 1010 1010 1010 1010 101	-373 -352 -1 067 -1 75	107 107 107 107 107 107 107 107 107 107		N 0450 0450 0450 0450 0450 0450 0450 0450	1 072 1 072 -565 -477 83
	SUBREGION 39	-3 006 -1 414 -5 176 -40 795	-4 888 -688 -588 -3 638 -3 721 -3 768	-1 528 -7 988 -656 -429 -563	-4 219 117 -869 -2655 -2655	-111 -1250 -1250 -145	-1 #66 -259 -259 -164 -231	-168 -350 -2350 -231 -231 -231	-1 573 -1 573 -1 103 -742 86	-1273 -1273 -1273 -1273 -1273 -1273 -1273 -1273 -1273	1 1	-13 -20 372 4 372	13 13 13 13 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
VCE IN 1960-	SUBREGION 38	-122 -55 -77 -227 -71		-141 -141 -140 -140 -140 -140 -140 -140	-51 15 15 15 15 15 15 156		5 - 6 O	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2146 1346 1346 1346 1346 1346 1346 1346 1	662 692 895 895	0.07 0.07 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04	-13 -14 -24 -27 -27 -27 -27 -27 -27 -27 -27 -27 -27	120 54 54 175 325
SUBREGION OF RESIDENCE IN 1960CON.	SUBREGION 37	-151 -151 -178 -178 -178 -170	- 131 2 2 97 97 97	- 119 - 165 - 165 - 199 - 199	174 174 20 -24 -194	1 1 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4	175024	6191 6191 6191 6191 6191 6191 710 710 710 710 710 710 710 710 710 71	-104 -119 -598 -18	1726 1726 1727 1727 1726 1727 1726 1726	-63 17 157 157 157 157	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	245 155 155 155 155 155 155 155 155 155 1
	SUBREGION 36	- 16 - 16 - 12	- 27 - 37 - 37 - 37 - 37 - 37	5004 5004 5004 5004 500 500 500 500 500	56 137 122 122	24 24 34 117	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u>ទី១១៥</u> ភ្ល	-144 -56 -144 -51 -144 -51	4660	2222	- 1 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4	-25 -18 -18 -18 -18 -18 -117 -117 -117 -117
ECONOMIC	SUBREGION 35		1366 1366 1366	-212 73 -12 -285 -27	- 142 - 142 - 142 - 142 - 142 - 142 - 142	-112 -152 -1943 -131 140		000 900 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	71- 66-1-1- 86-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	183 -187 -14 58	64 - 37 981 - 168	-57 215 160 341 1952	68 68 73 78 78 78 78 78 78 78 78 78
	SUBREGION 34	-101 245 603	195 195 195	- 122 - 63 45 11	11202 11202 11202 11203 11203	-141 -141 -147 -147 -174 -147	20 # 0 T 5	1	351 351 27 27 21	377 117 4514 449 449		46 233 103 318 203	238 181 164 164
	SUBREGION 33	-119 20 150 175			224 224 122	5 2 2 2 2 2 2 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	84 :US	0 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2	163 163 153 36 59	144 16 112 22 25 25	165 166 160 160 100 100	а 1 1 1 1 1 1 5 9 1 1 5 9 1 1 5 9	175 222 283 201 238 238 238 238 238 238 238 238 238 238
	SUBREGION 32	96 75 276 3 277	11 11 11 135 135	-10 1339 118 118 24	371 371 5280 118 118	12 11 11 15 15 15 15 15 15	40084 47084	- 197 - 197	92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 9	401 447 23 23	229 8 323 391 108	143 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015	1 032 33 529 33 513 291
	SUBREGION 31	78 43 525 88 88	183 161 25 161 221	142 182 230 58 58	214 578 26 89	146 146 150 146	1961 - 49 1961 - 49	04100 0411 1	377 356 528 121 41	455 354 352 352 14	24 63 875 815 165	22 147 319 802 3546	636 972 972 972 978 594 594 613 513
	SUBREGION 30	78 78 8 203 1 324	8 N C 3 C	144 149 149 149	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		- 50 - 140 -	81 44 151	157 273 132 37 18	2443 811 465 79 95	266 56 391 424 - 161	143 143 143 143 297 206 206	766 115 280 280 280 280 280 217
ECONOMIC SUB-	1955	SUBREGION 61	SUBREGION 66	SUBREGION 71	SUBREGION 76	SUBREGION B1	SUBREGION 86	SUBREGION 91	SUBREGION 96	SUBREGION 101	SUBREGION 106	SUBREGION 111	SUBREGION 116 SUBREGION 117 SUBREGION 117

.

Table 5.--NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960--Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PO(2)-2B)

	SUBREGION 59	-1 676 -30 92 581	244 244 281 281 281	78 439 439 113 45	547 157 1543 1543 1543	99 144 102 102	<u>р</u>	-25 -50 78	851 851 851 851 851 851 851 851 851 851	- 100 - 250 - 13	113 113 114 114 114 114 114 114	-10 7 428 211 3 167	Ž51 1 130 85 149 119 119
	SUBREGION 58	-2 -210 -210 617 617	-127 -47 -113 -61	-211 -786 -639 -137	-6 645 -517 -1 928 -343 -343	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+272 +59 +48 7 7	1 167 1 167 1 167	-180 22 69 127	8 324 324 182 182	2 267 -94 227 227 584
	SUBREGION 57	- 582 - 29 253 453	10 140 140 175	- 127 448 21 21 - 29 - 29 - 29 - 29 - 29 - 29 - 29 - 29	-1 074 45 45 80 -61 -238	-75 -75 -75 -75 -75 -75 -75 -75 -75 -75	44 1 - 1 2 2 44 2 6 4 2 6 4 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	-168 219 35 -115	409 -21 227 19	43554 43554	-113 -113 -14 13 13	1 23 1 23 1 23 1 23 1 23 1 23 1 23 1 23
	SUBREGION 56	1 528 1528 1528 1528	6 87 79 77	139 139 128		សុក្ <u>ត</u> ុ ភ្នំ សុក្តិ ភ្នំ	サ・P・オ	1 · · ·		121 121 131	<u>8649</u> 2	14 13 110 110 110	142 139 130 171
	SUBREGION 55	- 7 99 - 7 96 - 1 96 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 29 - 25 - 121	- 321 14 - 156 - 156		800875 1911 1911	1 1 0	111 111 1001 108 108 108	11119	01 101 101 101 101 101 101 101 101 101	111 14 14 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	264 1123 1123 1233 1233 1233 1233 1233 123
1960CON.	SUBREGION 54	-1045 -110 -113 859 25	1 1 1 492 492 492		133550	- 140 - 140	11100 11100	++1 	-415 248 123 123	12881	66522 1222 1222 1222 1222 1222 1222 1222	-1 22 144 211 1383	2240 2240 221 221 221 221 221 221 221 221 222 241 241
R I	SUBREGION 53	471 - 599 - 599 2466 - 369 - 369 - 399	1483 1449 138 138		80084 148084 148084	6.11 6.11 6.11 6.11	111 15 105 105 105 105 105 105 105 105 1	- 34 - 34 - 34 - 135 - 135		1 8 7 7 8 1 8 7 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	4 4 4 5 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 7 4 7 4 7	1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	295 295 62 137 502
N OF RESIDENCE	SUBREGION 52		-156 8 14 28	1 2410 1411 1411 1411 1411	- 192 - 115 - 115 - 200	- 134 - 151 - 170 - 122 224	114 115 115 118 118		1 400 1 450 1 450 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ND 634	1.255 1.255 1.255 1.135	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
IC SUBREGION	SUBREGION 51	-229 -229 4 795 115	1366 1366 1366	5 574 209 81	140 5,640 1,299 1,89	45 117 176 176	4422	0 40 1 40	0104 1016 1016 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104	521 521 520 520 520 520 520 520 520 520 520 520	169 142 305 805	13 62 157 157 5011	268 533 21 21 21 21 22 532
ECONOMIC	SUBREGION 50	-499 -499 -63 -63 -63 -63 -63 -63 -63 -63 -63 -63	-2 261 -64 -52 -33	-124 -15 -15 -15 -15 -154	-1 047 28 28 28 28 28 28 28 28	14 10 -71 -71 -268	-168 -98 -97 -122 -122	-124 -124 -27 -27	- 17 - 170 - 148 - 148 - 148 - 148 - 148 - 148 - 138 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	29065 29065	-67 -3 31 578 4 667	511 909 47 420 420 61 167
	SUBREGION 49	-799 43 8 871 28	4 561 154 321 493	122 1460 1770 180	-1 052 1 263 1 200	183 395 123 123 173	- 203 - 203 - 203 - 203 - 203		6417 6417 111 111 151	791 114 1758 - 25	640 86 86 647 1 208 51	150 441 1 419 10 029 46 333	3 110 8 063 1 927 1 927 817
	SUBREGION 48	-144 -298 -12 -16 -16 218	-1 139 52 420 -212	-102 -20 116 -174	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	109 109 109 109 109 109 109	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 105 - 161 - 189 - 189 - 174	22 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	155 27 521 146	19225	82 218 271 827 8626	1 489 1 489 227 524 131
	SUBREGION 47	-972 -740 -1 156 -1 933 -1 933	- 34 175 1773 1773 1773 1773 1773 1773 1773	-182 -207 -207 -207 -207 -207 -207 -207 -20	-1 425 4 96 151	-51 -55 -7 -73	- 4487 - 120 - 126 - 126	-90 -282 -282 -594	-256 505 -126	507 1 641 - 315 26	376 177 848 1 133 1 133	-64 716 520 6 502 24 126	1 598 1 115 1 099 1 453 1 453
	SUBREGION 46	-679 -82 -82 147 147 147 182	-40 295 117 117	- 37 1158 1122 449	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	53535	-139 177 177 177 179	12831 12833 128	-107 455 239 7	392 492 725 725 725	2456 24556 887	155 155 155 155 155 155 155 155 155 155	1 834 1 834 54 413 87 81
	SUBREGION 45	2172 2100	1 1 4 8 5 8 5 8 5 9	27.00 27.000 27.000 27.000 27.000 27.0000000000	01 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	40 N . U	24432	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	054 051 011	22222	32 1 1985 574	55 66 29 29 29 29 29 29
SUB-	955	••••				••••	••••	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · ·	••••	••••	••••	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ECONOMIC S	DENCE IN	SUBREGION 61 SUBREGION 62 SUBREGION 63 SUBREGION 64 SUBREGION 64	SUBREGION 66 SUBREGION 67 SUBREGION 68 SUBREGION 68 SUBREGION 69 SUBREGION 70	SUBREGION 71 SUBREGION 72 SUBREGION 73 SUBREGION 73 SUBREGION 74 SUBREGION 74	SUBREGION 76 SUBREGION 77 SUBREGION 78 SUBREGION 78 SUBREGION 79 SUBREGION 80	SUBREGION 81 SUBREGION 82 SUBREGION 83 SUBREGION 84 SUBREGION 84	SUBREGION 86 SUBREGION 87 SUBREGION 88 SUBREGION 89 SUBREGION 89	SUBREGION 91 SUBREGION 92 SUBREGION 93 SUBREGION 94 SUBREGION 94	SUBREGION 96 SUBREGION 97 SUBREGION 98 SUBREGION 98 SUBREGION 99 SUBREGION 100	SUBREGION 101, SUBREGION 102, SUBREGION 103, SUBREGION 104, SUBREGION 104,	SUBREGION 106 SUBREGION 107 SUBREGION 107 SUBREGION 108 SUBREGION 109 SUBREGION 109	SUBREGION 111. SUBREGION 112. SUBREGION 113. SUBREGION 113. SUBREGION 1144.	SUBREGION 116 SUBREGION 117 SUBREGION 118 SUBREGION 118 SUBREGION 120 SUBREGION 120

Table 5. -- NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBREGIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960-- Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report PC(2)-2B)

	SUBREGION 74	261 -33 -33 -55 -13 -13	-24 ••• 180 305	32 874 1951 1951	- 1 332 34 145 - 466 - 266	-1 067 824 1399 1-134	81 . 84	1 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	253 438 1538 1538 153	1 064 93 538 -37 37	-72 112 637 50	7 - 15 274 336 304	556 1 092 93 410 75 -21
	SUBREGION 73	154 - 304 - 294 - 3543 - 263	- 146 - 146 - 146 - 144 - 144 - 144 - 144	92 801 •••	-1 312 -1 312 -65 -25 -24	1 119 1 127 1 127 1 559 1 559 1 245	- 423 - 129 - 52 - 26	-46 -292 -110 -1352	-85 -1218 -122 -233	185 - 122 - 125 - 125 - 1125 - 1155	- 88 - 31 157 157 157	189 184 184 300 1 020	796 797 7995 7995 7995 7995 744 88
	SUBREGION 72	-973 -1 407 2 755 4 638	-48 -48 198 -123	1 549 -801 -874 -1 121	-6 996 1 087 -32 -275	249 -286 -151 -111 806	899 897 897 897 897 897 897 897 897 897		1 157 1 165 828 -6	103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	379 8803 1982	14 207 361 3217 14 947	1 920 3 212 1 295 1 007 4448
	SUBREGION 71		-25 -25 480 791 4 140	- 192 - 192	-575 32 226 -17	-56 -135 -133 6 242	4 531 -5 -17 - 16 6		65 309 51 51	204 124 75 15	374 145 *422 *422 *493 25	203 203 358 2 036 5 067	609 1 076 710 710 -23
	SUBREGION 70	3 594 509 509 509	154 78 1 029 -2 450	-4 140 123 144 123 144 123	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-11 -67 -155 -155 -1736	-773 -120 -63 -43 -71	-121 -456 -201 -75 105	130 758 720 107	120 1120 1848 126	600 443 711 30	41 281 519 3 594 10 439	934 1894 973 165 165
-con.	SUBREGION 69	-1 241 -1 594 -1 594 -1 594 -1 594 -1 594 -1 18		-791 -191 -198 -198		-15 -15 -15 -17 -17 -90	-2 502 -831 -64 -290 -290	- 1260 - 1360 - 118 - 118 - 165 - 165	-68 379 -17 111 -36	101 102 102 102 102 102 102 102 102 102	531 80 661 691 61	- 1 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1 582 282 138 119
NCE IN 1960-CON	SUBREGION 68	-196 -196 5 134	-9 837 -763 -7 746 -1 029	-1480 -198 -198 -180 -180	- 154 - 134 - 108 - 144 - 196	-114 -114 -149 -149 -14	-7 923 -9 414 -5 837 -5 592 -1 737	-2 218 -817 -299 -299 -217 -217 -30	534 112 1255 121 121	33 22 532 -270 -300	699 11 0 6 7 1 6 7 8 1 1 6 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9	147 147 501 3 694 14 258	2003 1458 1458 1458 1458 1458 1458 1458 1458
N OF RESIDENCE	SUBREGION 67		-605 - 605 324 -78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19 19 13 13	- 52 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	1 1 20 1 20 1 28 1 28 74 4	-108 -108 32	6 6 6 6 6	2 27 2 20 4 8	22 211 211 222	-35 82 74 261 386	112 1250 1250 1250 1250 1250 1250 1250 1
ECONOMIC SUBREGION	SUBREGION 66	95 -82 129 6 739 4 270	605 605 -57 -154	25 -95 292 -121	-52 28 110 125	-29 7 9 7 8 7 8 7 8 7 8	-543 -497 -1724 -1745 -141	- 167 - 167 - 167 - 24 - 24	- 65 223 33 22	126 -9 1 055 194	128 -38 -38 -38 -38 -38 -38	159 250 524 7 253	896 1923 107 169
ECONOM	SUBREGION 65	-112 -78 -222 -30 105		173 263 263 202 202	-51 102 112 122 122		- 497 - 103 - 1203 - 1203	- 204 - 78 - 306	- 66 176 329 30		25 1 62 1 62 1 62 1 62 1 62 1 62 1 62 1 62	-26 444 2 060 5 897	2 692 - 18 - 18 - 129
	SUBREGION 64	-11 313 -5 472 6 968 30 105	-6 739 -4 373 -3 107 1 594 -858	-1 079 -4 638 -1 059 -1 059	-15 586 -60 691 -187 -187	268 199 -81 -940		-499 -757 -243 -358	319 319 1 1484 1 564 1 1448 -305	517 517 3 496 -280 -334	722 181 610 2 054 324	-48 390 15 134 15 134 69 739	3 529 13 807 2 789 2 789
	SUBREGION 63	- 734 - 734 - 7474 - 74747 - 74747 - 7474 - 7474 - 7474 - 7474 - 7474 - 7474 -	-129 -130 -241 -241		-1 502 -28 295 67	- 28 - 17 - 14 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44	- 1400 - 1400 - 1440 - 14400 - 14400 - 14400 - 14400 - 14400 - 14400 - 14400 - 14400 - 14400		-71 329 93 168 137	-92 193 193 192 193 192 192 192 192 192 192 192 192 192 192	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	- 72 472 3 523 8 806	1 895 1 895 1 52 1 68
	SUBREGION 62		285 290 295 295 295 295 295 295 295 295 295 295	1 403 1 403 1 304 1 300 1 304 1 304 100 100 100 100 100 1000 1000 100000000	1 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 168 168 1 168 1 168 1 168 168 168 168	41 0 00404	0 8 4 9 W	27 110 209 -21	128 85 321 1 72	133 81 248 257 257	25 65 98 250 250	248 154 130 84
	SUBREGION 61	734 11313	567-752 767-752			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100			15 758 -124 -266	287 157 293 -7 40	49 27 282 186	- 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40	
	SUBREGION 60	v 569 v 569 v 4454 733	8 . 2 . 2 . 2 . 1	193 193 156	- 650 1.79 1.79	201 111 110 100 100 100 100 100 100 100		1 - 6 N	1147 209 68 68 68 68 68	8761 8091 8091 8091 8091 8091 8091 8091 809	177-9 177-9 177-9 177-9	12 12 66 407	28 H 86
SUB-	DENCE IN 1955	SUBREGION 61	SUBREGION 66		NOUNC	NOIN	SUBREGION 86	NOUND		SUBREGION 101			SUBREGION 116 SUBREGION 117 SUBREGION 117 SUBREGION 119 SUBREGION 119 SUBREGION 120

Table 5.--NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960--Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report rC(2)-2B)

	SUBREGION 90	451 450 35	141 -54 1 737 71	- 10 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17	1 1 - 1 4 1 5 1 6 4 9 4 7	 32 126 4 507	34 61 115 371 •••	319 59 116 -37	ទំ <u>ព</u> ី ។ ។ ភ្នំ សំពី ។ សំពី	25 32 10 12 10	650 30 1 289 811	140 216 378 455 668	
-	SUBREGION 89	51 -8 16 184 120	5902 5902 430 430 430	1001	5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	115 115 125 125 125 125 125 125 125 125	-720 -720 -160		10405 10405 10405	27 279 279 259	254 271 2451	137 137 137 137 137 137 137 137 137 137	577 759 759 750 4 750 67
	SUBREGION 88	-24 -34 -70 103	1 724 5 83 -64 64	2237	4 4 0 0 4		-657 -716 -657 -415	1 738 1 297 1 380 1 341 1 241	4 5 7 2 Å	157 157 157	179 8 32 147 100	+26 64 171 177 1515	140 325 182 182 182 182 182 182 183 183 183 183 183 183 183 183 183 183
	SUBREGION 87	20 40 597 80	497 28 28 831 120	-1129 -129	110	114 114 114 114 114	-662 716 720 -61	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	93 203 140 140	148 302 202 222	23 118 244 1468 244 244 244 2054	283 529 990 1956 1956
	SUBREGION 86	31 -45 170 912 912	2 543 2 923 2 502 773	- + 200 - 1423 - 1433 -	- 171 270 1298	80000 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	- 1666. 1877 1977	1156 1292 1248 1248	211 51 51 14	306 196 196 151 151	718 96 93 244	829 1499 1499 1446 1446 1446 1446 1446 144	1 101 1 981 2 981 1 109 1 109 -31
	SUBREGION SUBREGION 84 85	-492 -338 -341 940 575	-78 -78 226 1 320 1 736	-493 -493 -493	-1 966 16 306 -157 -157		1 485 -417 454 -131 -507	-1 212 -9 297 -1 279 -1 722	- 26 361 95 160 - 160	-159 112 6 878 -1 842 -1 842	2 085 74 - 127 1 964 597	287 1 167 1 227 6 595 33 783	6 3 395 6 7 395 6 7 395 7 395 1 250 1 250 1 250
IN 1960CON.	SUBREGION 84	502 502 1 502 502 502 502 502 502 502 502 502 502	- 34 - 34 - 11 - 111	438 11 -245 134	-109 5 124 -144 -129	1 569 1 569 1 569	101000 10101 1	- 108 - 194 - 194 - 194 - 70	- 121 - 194 - 284 - 142 - 162	12 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	155 21 115 1151 1151	144 126 36 240 192	6115 6113 1400 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900
RESIDENCE IN	SUBREGION 83	- 166 168 81 32		-133 151 1559 -3559 -173	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 2 0 1 0 1 0 1 0	-764 278 -484 4 031		-87 -151 -151 -151 -151 -154 -165	1 041 1 041 129 -62 -62	154 928 1 701 91	545 138 842 116 153	17 748 616 1 937 7 371	1 445 1 484 2 208 1 208 1 79 2 84 2 84
ሁ	SUBREGION 82	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 114 114 20	-1 127 -1 127 -824 -824	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		919 19 19	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	- 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	127 122 1491 138	1 1 8 1 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0	119 61 62 29 290 1 497	443 - 10 - 66 266 71 15
MIC SUBREGION	SUBREGION B1	138 158 158 158 132	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-249 -249 119 -155	4:4 12 12 228 228	7645 7645 755	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	-13 -15 106 206 206	986 93 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	4117 466 55	909914 909914 90991	116 120 181 264 1609	1 226 602 -145 -145 -145 -145 -145 -145 -135
ECONOMIC	SUBREGION 80	105 22 -67 1 313 78	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	215 215 -24 -24 -344	5 428 9 230 421 421	- 228 1229 12292 12002 1200 1200	1 2 1 1 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17	4 524 14 267 793 -120	1 161 2 821 1 744 -58	58 962 894 894	-54 238 933 1 107 7 902	1 376 2 234 69 538 538 111
	SUBREGION 79	22 187 112	2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	96112 96612 96612 96612 96612 970 970 970 970 970 970 970 970 970 970	1 615 1 881 1 881 1 881	- 12 33 40 157	₩0°° . 	1 + 1 1 + 1 0 1 0 1	329 91 91 57	56155 2655 2655 2655 2685 2685 2685 2685 26	1 944 1 944 1 944 1 944	-18 38 263 137 874	115 385 -15 89 94 102
	SUBREGION 78	-824 -225 -225 -691 -102	-110 -13 -13 -194 -194		-5 440 1 044 -1 881 -9 230	-429 -58 -158 -124 -306	- 270 7 12 - 38 - 39	-1110 -1110 -1118 -1118 -1118 -1118 -1118 -1118 -117	-2 407 -7 092 -1 909	-263 1 019 437 19 38	88 100 668 689 276	46 179 179 1253 8 939	1 246 3 018 272 272 233 262 262
	SUBREGION 77	1 6 6 8 9 4 5 8 6 6 8 9 4 5	87 99 97 99 97 99		-968 -1 044 -1 072	00050 1 4 •	₩ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32 119 119		-112 -157 -157 -112 -23	N0 0 6 9 1 6 1 1 1 1 1	-43 -24 492 492	168 32 127 10 10
	SUBREGION 76	2 547 204 1 502 15 586 51	- 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	575 6 996 1 312 1 532 - 1 532	-5 446 -5 446 -5 446 -5 428	-71 435 -65 109 1 966	101 101 101 101 101	1 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 2	301 1 765 -219 107 -87	5640 5562 8152 8152 8152 8152 8152 8152 8152 815	317 317 565 74	93 83 757 757 7068 7068	2 405 2 817 182 859 859 417
	SUBREGION 75	1 059 35 248 1 982	121 	95 1 121 287 2 645	1 551 2 41 3 44 3 44	155 283 30 30 493	m • • + • • • • • •	16 16 19 212	416 116 221 221	286 456 22 22 23 23 23	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	637 641 632 692 692 692 692	1 215 706 126 155 155 19
SUB-		• • • • •	· · · · · ·	••••	••••	· · · · · ·				· · · · · ·	· · · · · ·	· · · · · ·	· · · · · · ·
ECONOMIC REGION OF	DENCE IN	SUBREGION 61 SUBREGION 62 SUBREGION 63 SUBREGION 64 SUBREGION 64 SUBREGION 65	SUBREGION 66 SUBREGION 67 SUBREGION 68 SUBREGION 68 SUBREGION 69 SUBREGION 69	SUBREGION 71 SUBREGION 72 SUBREGION 73 SUBREGION 73 SUBREGION 74 SUBREGION 74	SUBREGION 76 SUBREGION 77 SUBREGION 78 SUBREGION 78 SUBREGION 79 SUBREGION 80	SUBREGION 81 SUBREGION 82 SUBREGION 83 SUBREGION 83 SUBREGION 84	SUBREGION B6 SUBREGION B7 SUBREGION B8 SUBREGION B9 SUBREGION 89 SUBREGION 90	SUBREGION 91 SUBREGION 92 SUBREGION 93 SUBREGION 94 SUBREGION 94	SUBREGION 96 SUBREGION 97 SUBREGION 98 SUBREGION 98 SUBREGION 100	SUBREGION 101. SUBREGION 102. SUBREGION 103. SUBREGION 104. SUBREGION 104.	SUBREGION 106 SUBREGION 107 SUBREGION 108 SUBREGION 108 SUBREGION 109 SUBREGION 109	SUBREGION 111. SUBREGION 112. SUBREGION 113. SUBREGION 114.	SUBREGION 116 SUBREGION 117 SUBREGION 119 SUBREGION 119 SUBREGION 120 SUBREGION 120

.

353

•

(iii) and the state of the s

алана актор каката политика и политика и политика соптаната и политика и политика и политика и политика и полит И политика и п

Table 5.--NET MIGRATION BETWEEN BOONOMIC SUBREGIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960--Con.

(Based on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and these who would behave only and the second behave only and the s

SUB-						ECONOMIC	IC SUBREGION	Ъ	RESIDENCE IN 1	1960CON.						
DENCE IN 1955	SUBREGION 91	SUBREGION 92	SUBREGION 93	SUBREGION 94	SUBREGION S	SUBREGION S	SUBREGION S	SUBREGION S	SUBREGION S	SUBREGION SI	SUBREGION SI	SUBREGION S 102	SUBREGION	SUBREGION 5 104	SUBREGION	SUBREGION 106
SUBREGION 61 SUBREGION 62 SUBREGION 63 SUBREGION 63	5666	1 - 1 7 - 1	6.96 5.196 5.196	1965 1821 2581	176 176 261 248	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-758 -1100 -1329 -1484	1 - 15 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	302 371 303 371	- 287 - 128 - 128 - 128	-137 -85 -35 -254	-293 -321 -321 -321 -333 -508	-1 92 280	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 149 - 133 - 735 - 165
SUBREGION 69	2 2 1 6 9 4 9 4 9 2 1 8 9 9 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	108 108 117 333 108 178 178 178 178 178 178 178 178 178 17	201 201 201 201 201 201	2 - 20 2 - 12 2 - 12 65 75 75		1 1 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0	- 114 - 114	-223 -71 -68 -320	-33 -33 -155 -111 -107	295795	-128 -78 -101 -120 -120	-22 -22 -102 -110	-1 055 -290 -532 -1 076 -1 848	270 270 126	- 194 3000 1300 67	- 128 - 32 - 531 - 531
SUBREGION 71	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	41 96 132 15 16	129 110 110 188 198 198 198 198 198 199 199 199 199	-241 31 1342 -54 -19	121 260 352 -228	- 157 - 157 - 157 - 157 - 157	-109 -165 -218 -438 -438	- 284 153 153 153	- 29 - 23 - 23 - 24 - 24 - 24 - 23 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24	-15 -15 -15	-204 -246 -185 -1064	- 124 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103	-1 222 -955 -538 -538	175 178 178 175 777	11 1415 1448 163 163 163 163	-374 -379 88 72 10
SUBREGION 76 SUBREGION 77	-32	201 201 201 201 201 201 201 201 201 201	1 1 3 0 1 1 1 3 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		188 10 1 319 137 -37	- 301 - 76 - 506 - 329 - 329	-1 765 2 407 -14 262	2192 2192 2092 792 792 792 792 792 792 792 792 792 7	-107 251 1 909 -91	87 66 683 157 120	-640 112 263 -263 -268	-157 -157 -157 -216 -216	-1 744	64 64 	1 1 1 1 586 586 586 586 586 586 586 586 586 586	1 1 1 1 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
SUBREGION B1 SUBREGION B1 SUBREGION 82	13 20 87 87 1212	45 151 108 108 297	- 15 38 1 119 1 119 7 279	-106 1 058 868 -538 1 722	-2 661 13 465 356	-986 34 121 26	-1 308 -1 308 -1 041 +194	- 193 - 129 - 129		-17 102 1622 181	-777 -127 -154 16	+117 -122 -928 -85	-466 -466 -1 491 310 -6 878	1 842	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-34 -34 -155 -155 -2085
SUBREGION 86	156 940 -319 -319 -319	292 434 42 159	- 248 - 90 - 180 -	148 34 151 115	31425 31425 31475 117	102 112 112 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	- 403 - 420 - 55 - 55	-211 -81 -77: 212 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 306 - 93 - 75 - 75 - 25	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-2 196 -209 -157 -157 -279		15 47 255 210	-718 -148 -179 -254
SUBREGION 91	-987 21 26 -21 22 -27	987 -594 232 133	~21 594 1 298 1 298	-36 -232 -1 298 -1 298 2 546	-27 -153 -2 546	-20 -20 -145 -182 1 384	- 98 - 150 - 251 - 251	- 133 - 135 - 135	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	102 140 102	-189 -189 -709 3 355	-57 -45 -145 -145 -145 -179	-2 817 -3 806 -1 614 -1 614	-1 540 -1 540 -17 -17	N9917 1917 1	-316 -1 437 -1 148 -1 097 -83
SUBREGION 96	88269	-75 1550 255 16	505 505 505 505 505 505 505 505 505 505	182 251 326 124 -140	-1 384 2 121 -42 -42	-5 606 -1 190 -652	5 606 	1 190 4 320 136	-173 1 009 36	1 889 -139 188	-1532 -1556 -200 -990	-12 164 -4 376 -3 113 -13 213	-1 517 -1 722 -1 144 -1 144	-29 -29 119 119	97 96 28 -	121 37 159 159 159
SUBREGION 101	-18 -18 647 1 540 1 540	189 45 2 817 1 082 63	42 42 135 135	709 505 14 17 -24	- 1 179 1 179 2 109 1 198	532 517 517 29	-756 1 376 1 722 1 95	1 534 3 113 1 144 -19	1 200 805 -17 28	586 686 686 717 717 797 797 797 797 797 797 797 797	6 426 6 426 6 426 1 21	847 ••• 891- 88 8	-6 426 198 -1 470 -436	1 470 1 470	- 141 - 1460 - 14600 - 14600 - 14600 - 14600 - 14600 - 14600 - 14600 - 14600 -	287 255 1532 1259
SUBREGION 106	316 12 65 379 190	1 437 140 77 890 184	1 148 172 85 679 208	1 097 359 1 188 2 148 2 148	83 529 1 536 1 716 146	121 156 275 1 611	1 209 2 234 2 299 2 099 2 099	-159 131 131 266 106	70 52 356 148 195	58 142 142 336 14	-287 -45 1 414 1 721 -247	- 255 - 202 - 390 1 990	-1 532 -5 052 -5 444 -6444	1 559 -18 -18 2 174 395	2 102 1911 2 191 2 191	
SUBREGION 111	99 191 87 271 281	234 958 477 714 714 5 035	45 45 2458 2458 2458 2650 2650 2650	186 741 541 2 412 2 412 10 893	123 232 504 1 898 893	5 6 6 2 0 4 5 6 4 7 0 4 5 6 7 1 4 5 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 4 7 1 1 1 1	-60 335 435 9 048 9 048	413 395 454 1 450 10 003	1 248 819 165 770 2 581	218 2522 2552 2532 2532 2532 2532 2532 253	- 39 - 39 168 168 + 75 3 606	38 169 214 133 209	248 -2 3 500 12 402	216 611 4444 830 2 435	98 273 458 519 224	247 1 859 939 2 162 294
SUBREGION 116	558 582 229 1 500 36 180	918 170 1970 112 112 112 112 112	579 668 280 280 1 061 31 209	1 752 3 241 595 705 353 353	2 694 2 112 316 661 129 451	1 150 1 760 1 76 255 255 255	2 438 772 711 704 704 704	4 2 569 2 163 2 12 5 27 2 89 - 874	5 130 933 59 179 179	8330 988 1892 1883 25	840 808 143 75 75	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200	1 787 5 387 1 000 1 636 1 91	845 752 172 171 221	719 943 2443 2443 1944 12	1 349 2 073 8 05 1 653 4 1

Table 5.--NET MIGRATION BETWEEN ECONOMIC SUBRECIONS, FOR THE UNITED STATES: 1955 TO 1960--Con.

sed on 25-percent sample. For each economic subregion of residence in 1955 listed in the stub, the figures in each cell indicate the net gain (+) or loss (-) through migration to each economic subregion of residence in 1960 listed in the boxhead. Excludes persons abroad in 1955, those for whom 1955 residence was not reported, and those who moved between counties within a subregion. For the net migration between State economic areas, see table 31 of the report .(2)-2B) (Based on 25-percent sample.

	SUBREGION 121	256 -16 158 158 53	- 128 - 128	21 214 214 21 21	-417 -110 -102 -102 -102		- 193 - 193 - 67 - 67	1 180 180 180 180 180 180	1265 238 874 1 14	- 75 - 41 - 221 - 221	- 141 - 183 - 185 - 185 - 183	-186 -113 -219 725 20 679	1 336 12 880 317 2 182 -364
	SUBREGION 120	98 84 - 168 - 168 - 168 - 168	- 169 - 123 - 122 - 119 - 158	1144 1144 1144 1144 1144 1144 1144 114	-7 25 -233 -94	-11 -179 157 250		- 136 - 112 - 112 - 131 - 136 - 129		241 - 153 - 1791 - 1791	- 155 - 155	-401 -278 -278 340 751	35 401 - 150 984
	SUBREGION 119	-306 -130 -451 -2759	-2 107 -383 -2814 -938 -938	-710 -710 -750 -410 -155		-289 -266 -1266 -303 -303	-1 109 -990 -789 -1 750 -351	-1 500 -1 970 -2 705 -2 705	-366 -704 -527 -527 -92	-2367 -236 -1 536 -1 353	-1 653 -135 -135 -135 -135 -4 211 -8 765	-10 900 -2 427 -2 427 -2 827 2 808 208	3 580 15 232 -1 426
and another an end of the state of the	SUBREGION 118	-225 -1 -52 -52 -686 186	-613 -126 -615 -615 -282 -1265	- 250 - 195 - 195 - 195 - 126	- 182 - 272 - 272 - 15	145 -60 -208 +208 -208 -208	- 298 - 199 - 162 - 324	-229 -529 -5280 -5280 -5280	-176 -11 -212 -212 -69 -69	-143 -39 -100 -172 -472	-805 -123 -123 -123 -155 -123 -123 -123 -123 -123 -123 -123 -123	-2 416 -250 2 818 1 234 2 897 2 897	3 459 5 901 1 426
	SUBREGION 117	-1 127 -464 -1 895 -13 807 -2 024	-1 923 -250 -1 582 -1 582 -1 582	-1 076 -3 212 -1 092 -1 092	-2 817 -127 -3 018 -385 -2385	-602 10 -1 484 -613 -613	-1 981 -529 -325 -759 -1 349	-582 -1 071 -668 -3 241		-509 -509 -5387 -7387 -752	-12 073 -12 209 -15 614 -15 614	-2 329 -4 311 4 278 -1 619 -25 195	-6 515 -5 901 -15 232 -401
1960CON.	SUBREGION 116	-544 -248 -248 -3529 -3529	-113 -113 -113 -113 -113 -113 -113 -113	-1 -609 -1 920 -1396 -556 -1556	-2 405 -1 268 -1 246 -115	-1 226 - 4443 - 445 - 215 - 395	-1 101 -283 -140 -140 -577 -1 036	558 558 579 579 579 579 579 576 576 576 576 576 576 558 558 558 558 558 558 558 558 558 558 558 558 558 556 55	-1 150 -1 438 -1 438 -2 569 -5 130 -830	-840 -509 -1787 -845 -845	-1 349 -207 -2 114 -2 043	-1 187 -1 774 -507 -3 417 -6 299	1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
I S	SUBREGION 115	-5 866 -2 250 -69 739 -5 897	-7 250 -1 386 -14 258 -7 558 -10 439	5 067 -14 947 -1 020 -2 269	-9 702 -492 -8 939 -874	-1 609 -1 497 -7 371 -1 192 -33 783		-72 281 -5 035 -12 585 -10 893 -893	-5 260 -9 048 -10 003 -12 003 -12 581 -832	- 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13		-2 646 -7 771 - 6 578 - 6 578 - 6 283	6 299 25 195 -2 897 -20 602 -751
N OF RESIDENCE	SUBREGION 114	-15 134 -15 134 -15 134 -15 134	-2 263 -2 263 -2 555 -2 555 -2 555 -2 555 -2 555	-2 036 -3 217 -300 -336	-1 368 -1 368 -1 253 -137 -137	-264 -290 -1937 -240 -240	-2 446 -468 -177 -177 -177 -1712 -1712 -1712	-271 -271 -650 -2 412 -1 898	-632 -1558 -1450 -770 -489	-1 133 -1 133 -133 -133 -133 -1330 -1330	-2 162 -573 -1 894 -2 876		3 417 1 619 -2 808 -344 -440
IC SUBREGION	SUBREGION 113	-127 -98 -266 -1428 -337	-524 -74 -501 -501 -501	-358 -561 -561 -274 -274	- 757 - 757 - 24 - 24 - 264 - 933	-181 -29 -616 -36	- 1799 - 1744 - 175 - 175 - 145 - 145	-87 -477 -537 -537 -504	1		-939 -277 -301 -1975 -1975	-441 9 717 2 596 -6 578	-4 278 -4 278 -2 818 2 827 2 827
ECONOMIC	SUBREGION 112		-250 -82 -147 -172 -172 -281	- 203 - 184 - 184 - 15	1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	-1126 -1266 -1266 -1126	- 304 - 118 - 64 - 137 - 216	-191 -958 -458 -741	-120 -1395 -1395 -1395 -1819 -1819	- 169 - 169 - 211 - 211 - 211	-1 859 -433 -433 -6 120 855	-305 -305 1717 1 866	1 774 4 811 250 2 427 278
	SUBREGION 111	222 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	-159 35 -147 -41	1144 1189 1189 1189 1189	1 1 0 4 4 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 4	-110 -119 -114 -144			77 60 -415 -1 248 -38	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	-247 -73 -9 66 4 890	1 441 1 4411	1 187 2 329 2 416 10 900
	SUBREGION 110	-79 -7 -324 -324	- 189 - 189 - 161 - 161	1 125 1 124 1 150 1 19	-74 16 -276 -86	- 192 - 166 - 106 - 106	- 244 - 22 - 100 - 245 - 811	- 190 - 184 - 307 - 146	- 106 - 195 - 195 - 14	247 - 66 - 395 - 395 - 395 - 395	-451 -165 -58 -5 679	-4 -8590 -8555 -631 -631 -631 -631 -631 -631	2 022 3 537 8 765 355
	SUBREGION 109	-186 -257 -292 -2054	-854 -211 -211 -299 -691 -711	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 - 1 - 5 9 - 1 - 1 - 1 - 5 1 - 1 - 1 - 5 1	-309 -309 -10 -2 116 -151 -1964	-490 -302 -147 -371 -371	-379 -890 -679 -2 148 -2 148	-1 611 -1 203 -266 -148 -148	-1 721 -1 990 644 -2 174 -3 496	-3 557 -6 098 -4 037 5 679	-66 6 120 1 975 2 876 10 161	4 040 6470 8440 790
	SUBREGION	- 2448 - 2448 - 59	-292 -77 -61 -170	-422 -903 -157 -157 -157	- 668 - 133 - 116 - 116	-539 -56 1156 1115 127	1 1 1 1 0 4 4 0 0 0 4 4 0 0 0 4 4 0 0 0 4 4 0 0 0 0		-275 -999 -1 354 -356 -356	-1 414 390 -332 -332 -67 -67	-410 -1 381 + 037 + 037	- 11 - 301 105 10 961 10 961	2 114 1 614 155 - 151
	SUBREGION 107	-27 -81 -54	85 1 05 1 05 1 05 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-145 -182 -112 -112	-317 -8 -100 -27 16		ουή αφό ο 6 1 1 1 ή 1 1 1	112 140 1359	1156 1234 131 152 152	5 202 1 202 1 4 8 1 4 8 1 9	920 4 381 6 0981	73 433 277 573 373 3727	1 209 1123
NOMIC SUB-	REGION OF RESI- DENCE IN 1955	alon 61	sion 66	alon 71	A C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	LION 81	LION 86	LION 91	A 100 96	ALON 101	ALLON 106	SION 111	SION 116
ECO	DEN	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION SUBREGION	SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO SUBREGIO