	GROUP YEARS) AL	L SEXES	TOTAL MALE 3		BLE 4 - PO ANSGEND ER 5	PULATION BY SI ALL SEXES	MALE 7	FEMALE 8	TRANSCEND	ALL SEXES	URBAI MALE		RANSGEND ER 13
All Ag 00 - 0 Below 01 02 03 04	4 / 1	148,900 28,548 4,152 5,110 6,393 6,089 6,804	76,726 14,244 2,023 2,534 3,114 3,095 3,478	72,173 14,304 2,129 2,576 3,279 2,994 3,326	1 - - - -	141,085 27,409 4,003 4,869 6,186 5,840 6,511	72,768 13,680 1,953 2,417 3,009 2,970 3,331	68,317 13,729 2,050 2,452 3,177 2,870 3,180	- - - - -	7,815 1,139 149 241 207 249 293	3,958 564 70 117 105 125 147	3,856 575 79 124 102 124 146	1 - - - - -
05 - 0 05 06 07 08 09 10 - 1		28,898 5,928 6,394 5,546 6,377 4,653 18,366 5,240	15,565 3,049 3,428 3,008 3,494 2,586 10,230 2,883	13,333 2,879 2,966 2,538 2,883 2,067 8,136 2,357	- - - - - -	27,596 5,688 6,149 5,249 6,118 4,392 17,346 4,995	14,888 2,926 3,308 2,857 3,360 2,437 9,689 2,753	12,708 2,762 2,841 2,392 2,758 1,955 7,657 2,242	- - - - - -	1,302 240 245 297 259 261 1,020 245	677 123 120 151 134 149 541 130	625 117 125 146 125 112 479 115	- - - - - -
11 12 13 14 15 - 1 15 16	9	3,362 3,938 2,773 3,053 13,137 2,645 2,700 2,187	1,844 2,222 1,562 1,719 7,047 1,513 1,508 1,143	1,518 1,716 1,211 1,334 6,090 1,132 1,192 1,044	- - - - - -	3,149 3,756 2,583 2,863 12,243 2,439 2,524 1,985	1,731 2,120 1,466 1,619 6,589 1,405 1,417 1,040	1,418 1,636 1,117 1,244 5,654 1,034 1,107	- - - - -	213 182 190 190 894 206 176 202	113 102 96 100 458 108 91 103	100 80 94 90 436 98 85 99	- - - - -
18 19 20 - 2 20 21 22 23	4	3,170 2,435 9,657 2,769 1,967 1,725 1,708	1,652 1,231 4,829 1,421 974 935 773	1,518 1,204 4,828 1,348 993 790 935	- - - - -	2,999 2,296 8,984 2,617 1,811 1,589 1,581	1,560 1,167 4,493 1,358 900 868 707	1,439 1,129 4,491 1,259 911 721 874	-	171 139 673 152 156 136 127	92 64 336 63 74 67 66	79 75 337 89 82 69 61	- - - - - -
24 25 - 2 25 26 27 28 29 30 - 3		1,488 10,027 2,196 1,587 2,012 2,016 2,216 8,627	726 4,768 1,067 726 947 936 1,092 4,135	762 5,259 1,129 861 1,065 1,080 1,124 4,492	- - - - - -	1,386 9,427 2,073 1,500 1,872 1,925 2,057 8,157	660 4,446 998 683 876 878 1,011 3,920	726 4,981 1,075 817 996 1,047 1,046 4,237	:	102 600 123 87 140 91 159 470	66 322 69 43 71 58 81 215	36 278 54 44 69 33 78 255	- - - - -
30 31 32 33 34 35 - 3 35		2,166 1,906 1,684 1,552 1,319 7,900 1,785 1,296	1,028 925 828 747 607 4,003 890 642	1,138 981 856 805 712 3,896 895 654	- - - - 1	2,058 1,774 1,591 1,484 1,250 7,492 1,702 1,234	979 866 785 721 569 3,804 852 607	1,079 908 806 763 681 3,688 850 627	- - - - - -	108 132 93 68 69 408 83 62	49 59 43 26 38 199 38 35	59 73 50 42 31 208 45 27	- - - - 1
37 38 39 40 - 4 40 41 42	4	1,858 1,418 1,543 5,907 1,539 1,237 1,246	1,010 666 795 2,883 748 606 602	847 752 748 3,024 791 631 644	- 1 - - - -	1,755 1,349 1,452 5,571 1,477 1,165 1,168	969 626 750 2,707 717 571 561	786 723 702 2,864 760 594 607	- - - - -	103 69 91 336 62 72 78	41 40 45 176 31 35 41	61 29 46 160 31 37 37	- 1 - - - -
43 44 45 - 4 45 46 47 48 49		981 904 4,806 1,047 831 1,123 868 937	506 421 2,438 509 440 561 439 489	475 483 2,368 538 391 562 429 448	- - - - - -	912 849 4,532 1,001 784 1,051 828 868	468 390 2,306 483 415 537 418 453	444 459 2,226 518 369 514 410 415	- - - - -	69 55 274 46 47 72 40 69	38 31 132 26 25 24 21 36	31 24 142 20 22 48 19 33	- - - - - -
50 - 5 50 51 52 53 54 55 - 5		3,818 1,015 823 751 629 600 2,898 597	1,982 476 430 411 322 343 1,445 259	1,836 539 393 340 307 257 1,453 338	- - - - -	3,604 966 778 700 597 563 2,736 573	1,870 455 405 391 300 319 1,370 248	1,734 511 373 309 297 244 1,366 325	- - - - -	214 49 45 51 32 37 162 24	112 21 25 20 22 24 75	102 28 20 31 10 13 87 13	- - - - -
56 57 58 59 60 - 6 60	4	512 752 485 552 2,404 622 391	270 390 225 301 1,202 300 179	242 362 260 251 1,202 322 212	- - - - -	489 704 458 512 2,286 596 378	261 365 214 282 1,156 294 176	228 339 244 230 1,130 302 202	-	23 48 27 40 118 26 13	9 25 11 19 46 6 3	14 23 16 21 72 20 10	- - - - -
62 63 64 65 - 6 65 66 67 68	9	469 439 483 1,642 395 247 383 269	219 230 274 849 195 120 195 142	250 209 209 793 200 127 188 127	- - - - - -	441 419 452 1,547 380 235 357 255	208 220 258 800 188 112 181 135	233 199 194 747 192 123 176 120	-	28 20 31 95 15 12 26 14	11 10 16 49 7 8 14	17 10 15 46 8 4 12 7	- - - - - -
69 70 - 7 70 71 72 73 74	4 ABOVE	348 1,072 290 163 226 167 226 1,193	197 554 142 90 97 88 137 552	151 518 148 73 129 79 89 641	- - - - - -	320 1,014 279 158 214 154 209 1,141	184 522 134 86 93 84 125 528	136 492 145 72 121 70 84 613	-	28 58 11 5 12 13 17 52	13 32 8 4 4 4 12 24	15 26 3 1 8 9 5	- - - - -
All Ag 00 - 0 Below 01 02 03	ies 4	51,180 9,171 1,415 1,654 1,999 1,885	26,282 4,588 689 820 979 984	24,897 4,583 726 834 1,020 901	1 - - - -	43,365 8,032 1,266 1,413 1,792 1,636	NDAWA TEHSIL 22,324 4,024 619 703 874 859	21,041 4,008 647 710 918 777	- - - - -	7,815 1,139 149 241 207 249	3,958 564 70 117 105 125	3,856 575 79 124 102 124	1 - - - -
04 05 - 0 05 06 07 08 09 10 - 1		2,218 9,368 1,853 1,912 1,932 2,054 1,617 6,218	1,116 5,055 961 1,036 1,031 1,126 901 3,424	1,102 4,313 892 876 901 928 716 2,794	- - - - - -	1,925 8,066 1,613 1,667 1,635 1,795 1,356 5,198	969 4,378 838 916 880 992 752 2,883	956 3,688 775 751 755 803 604 2,315	-	293 1,302 240 245 297 259 261 1,020	147 677 123 120 151 134 149 541	146 625 117 125 146 125 112 479	- - - - -
10 11 12 13 14 15 - 1 15	9	1,692 1,152 1,345 985 1,044 4,999 1,035 961	902 634 780 549 559 2,656 561 516	790 518 565 436 485 2,343 474 445	- - - - - -	1,447 939 1,163 795 854 4,105 829 785	772 521 678 453 459 2,198 453 425	675 418 485 342 395 1,907 376 360	-	245 213 182 190 190 894 206 176	130 113 102 96 100 458 108 91	115 100 80 94 90 436 98 85	- - - - - -
17 18 19 20 - 2 20 21 22 23	4	925 1,130 948 3,651 988 797 655 642	507 593 479 1,805 492 398 340 284	418 537 469 1,846 496 399 315 358	- - - - -	723 959 809 2,978 836 641 519	404 501 415 1,469 429 324 273 218	319 458 394 1,509 407 317 246 297	-	202 171 139 673 152 156 136 127	103 92 64 336 63 74 67 66	99 79 75 337 89 82 69 61	- - - - -
24 25 - 2 25 26 27 28 29		569 3,711 781 575 801 719 835	291 1,800 381 253 377 357 432	278 1,911 400 322 424 362 403	- - - - -	467 3,111 658 488 661 628 676	225 1,478 312 210 306 299 351	242 1,633 346 278 355 329 325	-	102 600 123 87 140 91 159	66 322 69 43 71 58 81	36 278 54 44 69 33 78	- - - - -
30 - 3 30 31 32 33 34 35 - 3		2,953 732 714 576 496 435 2,545 556	1,448 354 362 294 227 211 1,262 291	1,505 378 352 282 269 224 1,282 265	- - - - - 1	2,483 624 582 483 428 366 2,137 473	1,233 305 303 251 201 173 1,063 253	1,250 319 279 232 227 193 1,074 220		470 108 132 93 68 69 408 83	215 49 59 43 26 38 199 38	255 59 73 50 42 31 208 45	- - - - - 1
36 37 38 39 40 - 4 40 41 42	4	414 598 466 511 2,074 496 426 458	208 297 212 254 994 236 203 209	206 300 254 257 1,080 260 223 249	- 1 - - -	352 495 397 420 1,738 434 354 380	173 256 172 209 818 205 168 168	179 239 225 211 920 229 186 212	- - - - -	62 103 69 91 336 62 72 78	35 41 40 45 176 31 35 41	27 61 29 46 160 31 37 37	- 1 - - -
43 44 45 - 4 45 46 47 48	9	355 339 1,727 376 314 401 318	187 159 886 184 167 177 175	168 180 841 192 147 224 143	- - - - -	286 284 1,453 330 267 329 278	149 128 754 158 142 153 154	137 156 699 172 125 176 124	-	69 55 274 46 47 72 40	38 31 132 26 25 24 21	31 24 142 20 22 48 19	- - - - - -
49 50 - 5 50 51 52 53 54 55 - 5		318 1,295 345 283 272 208 187 1,042	183 681 168 150 146 113 104 510	135 614 177 133 126 95 83 532	- - - - -	249 1,081 296 238 221 176 150 880	147 569 147 125 126 91 80 435	102 512 149 113 95 85 70 445		69 214 49 45 51 32 37 162	36 112 21 25 20 22 24 75	33 102 28 20 31 10 13	- - - - - -
55 56 57 58 59 60 - 6 60 61	4	225 159 268 178 212 900 238 149	98 79 137 82 114 418 101 65	127 80 131 96 98 482 137 84	- - - - - -	201 136 220 151 172 782 212 136	87 70 112 71 95 372 95 62	114 66 108 80 77 410 117	-	24 23 48 27 40 118 26 13	11 9 25 11 19 46 6 3	13 14 23 16 21 72 20 10	- - - - -
62 63 64 65 - 6 65 66	9	169 163 181 638 160 89 128	66 84 102 332 85 45 64 59	103 79 79 306 75 44 64	- - - - -	141 143 150 543 145 77 102	55 74 86 283 78 37 50 52	86 69 64 260 67 40 52	- - - - - -	28 20 31 95 15 12 26	11 10 16 49 7 8 14	17 10 15 46 8 4 12 7	- - - - - -
68 69 70 - 7 70 71 72 73 74		115 146 394 105 63 74 68 84	79 206 57 34 38 30 47	56 67 188 48 29 36 38 37	- - - - - -	101 118 336 94 58 62 55 67	66 174 49 30 34 26 35	49 52 162 45 28 28 29 32	- - - - -	14 28 58 11 5 12 13	13 32 8 4 4 4 12	15 26 3 1 8 9 5	- - - - -
All Ag 00 - 0 Below 01 02 03	4	494 88,279 17,853 2,602 3,155 4,041 3,860	217 45,604 8,867 1,264 1,556 1,951 1,946	277 42,675 8,986 1,338 1,599 2,090 1,914	- - - - -	88,279 17,853 2,602 3,155 4,041 3,860	193 IL MAGSI TEHSI 45,604 8,867 1,264 1,556 1,951 1,946	42,675 8,986 1,338 1,599 2,090 1,914	:	52 - - - - -	24 - - - - -	28 - - - - -	- - - - -
04 05 - 0 05 06 07 08 09 10 - 1		4,195 17,675 3,700 4,099 3,281 3,868 2,727 10,848	2,150 9,528 1,895 2,190 1,806 2,114 1,523 6,147	2,045 8,147 1,805 1,909 1,475 1,754 1,204 4,701	- - - - - -	4,195 17,675 3,700 4,099 3,281 3,868 2,727 10,848	2,150 9,528 1,895 2,190 1,806 2,114 1,523 6,147	2,045 8,147 1,805 1,909 1,475 1,754 1,204 4,701	-	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
10 11 12 13 14 15 - 1 15	9	3,182 2,005 2,284 1,613 1,764 7,282 1,441 1,532	1,797 1,104 1,294 908 1,044 3,924 856 879	1,385 901 990 705 720 3,358 585 653	- - - - - -	3,182 2,005 2,284 1,613 1,764 7,282 1,441 1,532	1,797 1,104 1,294 908 1,044 3,924 856 879	1,385 901 990 705 720 3,358 585 653	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
17 18 19 20 - 2 20 21 22 23	4	1,139 1,806 1,364 5,347 1,569 1,046 942 956	570 935 684 2,716 822 522 522 525 448	569 871 680 2,631 747 524 417 508	- - - - -	1,139 1,806 1,364 5,347 1,569 1,046 942 956	570 935 684 2,716 822 522 525 448	569 871 680 2,631 747 524 417 508	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
24 25 - 2 25 26 27 28 29		834 5,650 1,236 898 1,091 1,184 1,241	399 2,631 600 410 510 523 588	435 3,019 636 488 581 661 653	- - - - -	834 5,650 1,236 898 1,091 1,184 1,241	399 2,631 600 410 510 523 588	435 3,019 636 488 581 661 653	-	- - - - -	- - - - - -	- - - - - -	-
30 - 3 30 31 32 33 34 35 - 3		5,168 1,290 1,116 1,003 956 803 4,826 1,091	2,448 603 523 478 480 364 2,476 529	2,720 687 593 525 476 439 2,350 562	- - - - -	5,168 1,290 1,116 1,003 956 803 4,826 1,091	2,448 603 523 478 480 364 2,476 529	2,720 687 593 525 476 439 2,350 562	-	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
36 37 38 39 40 - 4 40 41 42	4	810 1,139 857 929 3,428 940 724 699	403 647 408 489 1,692 460 360 353	407 492 449 440 1,736 480 364 346	- - - - -	810 1,139 857 929 3,428 940 724 699	403 647 408 489 1,692 460 360 353	407 492 449 440 1,736 480 364 346	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	-
43 44 45 - 4 45 46 47 48	9	560 505 2,749 583 460 656 492	288 231 1,368 282 240 343 233	272 274 1,381 301 220 313 259	- - - - -	560 505 2,749 583 460 656 492	288 231 1,368 282 240 343 233 270	272 274 1,381 301 220 313 259	- - - - - -	- - - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - - -
49 50 - 5 50 51 52 53 54 55 - 5		558 2,249 596 484 427 378 364 1,687	270 1,171 282 250 237 195 207 840	288 1,078 314 234 190 183 157 847	- - - - -	558 2,249 596 484 427 378 364 1,687	1,171 282 250 237 195 207 840	288 1,078 314 234 190 183 157 847	-	- - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - -
55 56 57 58 59 60 - 6 60 61		327 317 446 286 311 1,348 347 220	142 173 225 133 167 702 180 104	185 144 221 153 144 646 167 116	- - - - -	327 317 446 286 311 1,348 347 220	142 173 225 133 167 702 180 104	185 144 221 153 144 646 167	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	
62 63 64 65 - 6 65 66 67 68	9	268 258 255 915 217 145 236 132	134 139 145 471 103 68 119	134 119 110 444 114 77 117 60	- - - - - -	268 258 255 915 217 145 236 132	134 139 145 471 103 68 119	134 119 110 444 114 77 117 60	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - -	- - - - - -	- - - - - -
69 70 - 7 70 71 72 73 74	4 ABOVE	132 185 621 167 91 137 93 133 633	72 109 323 77 52 52 56 86 300	76 298 90 39 85 37 47	- - - - - -	132 185 621 167 91 137 93 133 633	109 323 77 52 52 56 86 300	76 298 90 39 85 37 47 333	-	- - - - - -	- - - - - -	- - - - -	
All Ag 00 - 0 Below 01 02 03	es 4	9,441 1,524 135 301 353 344	4,840 789 70 158 184 165	4,601 735 65 143 169 179	- - - - - -	MIRI 9,441 1,524 135 301 353 344	9 4,840 4,840 789 70 158 184 165	4,601 735 65 143 169 179	- - - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	-
04 05 - 0 05 06 07 08 09 10 - 1		391 1,855 375 383 333 455 309 1,300	212 982 193 202 171 254 162 659	179 873 182 181 162 201 147 641	- - - - -	391 1,855 375 383 333 455 309 1,300	212 982 193 202 171 254 162 659	179 873 182 181 162 201 147 641	- - - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
10 11 12 13 14 15 - 1 15		366 205 309 175 245 856 169 207	184 106 148 105 116 467 96 113	182 99 161 70 129 389 73 94	- - - - - -	366 205 309 175 245 856 169 207	184 106 148 105 116 467 96	182 99 161 70 129 389 73 94	-	- - - - - -	- - - - - -	- - - - -	-
16 17 18 19 20 - 2 20 21 22 23	4	207 123 234 123 659 212 124 128 110	113 66 124 68 308 107 54 70	57 110 55 351 105 70 58 69	- - - - - -	207 123 234 123 659 212 124 128	113 66 124 68 308 107 54 70	94 57 110 55 351 105 70 58 69	-	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	
24 25 - 2 25 26 27 28 29		85 666 179 114 120 113 140	36 337 86 63 60 56 72	49 329 93 51 60 57 68	- - - - - -	85 666 179 114 120 113 140	36 337 86 63 60 56 72	49 329 93 51 60 57 68	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
30 - 3 30 31 32 33 34 35 - 3		506 144 76 105 100 81 529 138	239 71 40 56 40 32 265 70	267 73 36 49 60 49 264	- - - - -	506 144 76 105 100 81 529 138	239 71 40 56 40 32 265 70	267 73 36 49 60 49 264 68	-	- - - - -	- - - - - -	- - - - -	-
36 37 38 39 40 - 4 40 41	4	72 121 95 103 405 103 87	31 66 46 52 197 52 43	41 55 49 51 208 51 44	- - - - - -	72 121 95 103 405 103 87	31 66 46 52 197 52 43	41 55 49 51 208 51 44	- - - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	-
42 43 44 45 - 4 45 46 47 48	9	89 66 60 330 88 57 66 58	40 31 31 184 43 33 41	49 35 29 146 45 24 25 27	- - - - -	89 66 60 330 88 57 66 58	40 31 31 184 43 33 41	49 35 29 146 45 24 25	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
49 50 - 5 50 51 52 53 54 55 - 5		61 274 74 56 52 43 49 169	36 130 26 30 28 14 32 95	25 144 48 26 24 29 17	- - - - - -	61 274 74 56 52 43 49 169	36 130 26 30 28 14 32 95	25 144 48 26 24 29 17	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
55 56 57 58 59 60 - 6		45 36 38 21 29 156 37	19 18 28 10 20 82 19	26 18 10 11 9 74 18	- - - - - -	45 36 38 21 29 156 37	19 18 28 10 20 82 19	26 18 10 11 9 74 18	-	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	
61 62 63 64 65 - 6 65 66	9	22 32 18 47 89 18 13	10 19 7 27 46 7 7	12 13 11 20 43 11 6 7	- - - - -	22 32 18 47 89 18 13	10 19 7 27 46 7 7	12 13 11 20 43 11 6	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
68 69 70 - 7 70 71 72 73 74		22 17 57 18 9 15 6	11 9 25 8 4 7 2	11 8 32 10 5 8 4 5	- - - - - -	22 17 57 18 9 15 6	11 9 25 8 4 7 2	11 8 32 10 5 8 4 5	- - - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	-
	ABOVE	66	35	31	-	66	35	31	-	-	-	-	