TABLE 14 - LITERATE POPULATION (10 YEARS AND ABOVE) BY LEVEL OF EDUCATIONAL ATTAINMENT, SEX, AGE GROUP AND RURAL/ URBAN

05V/ 4 07 07 0::-					ATE POPULATION	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OVERALL					JAMSHORO DIS	STRICT				
ALL SEXES										
10 AND ABOVE	316,145	44,218	100,163	45,738	54,898	38,150	22,008	9,187	715	1,068
10-14	63,459	21,399	33,143	8,724	-	-	-	-	-	193
15-19	54,160	4,839		12,761	14,961	6,988	595 5 960	-	-	
20-24 25-29	45,703 37,732	2,971 2,882	9,577 9,545	5,392 4,923	8,458 7,972	12,284 5,788	5,860 4,473	953 1,837	68 171	140 141
30-34	31,771	2,615	8,300	4,578	7,410	3,978	3,056	1,594	138	102
35-39	25,348	2,216	6,818	3,391	6,089	3,390	2,153	1,121	87	83
40-44	18,352	1,785	5,003	2,039	4,048	2,449	1,905	986	72	
45-49	13,238	1,496	4,143	1,354	2,316	1,451	1,491	874	60	53
50-54 55-59	9,676 6,309	1,222 807	3,161 2,321	974 592	1,534 894	834 480	1,082 671	771 492	53 31	45 21
60-64	4,438	764	1,869	438	527	230	338	240	14	
65-69	2,786	547	1,145	266	305	140	200	170	5	8
70-74	1,487	301	634	128	179	70	85	74	7	9
75 AND ABOVE	1,686	374	672	178	205	68	99	75	9	6
MALE 10 AND ABOVE	100.061	26.764	E0 172	20 142	27 120	26.222	14 705	6 400	F70	710
10-14	199,861 36,315	26,761 12,643	58,173 18,663	29,142 4,874	37,130	26,233	14,725	6,408	579 -	710 135
15-19	31,246	2,781	7,265	7,708	8,726	4,340	298	_	_	
20-24	27,895	1,719	5,221	3,406	5,115	8,418	3,296	567	54	99
25-29	23,620	1,671	5,287	3,228	5,424	3,835	2,881	1,080	126	88
30-34	20,603	1,534	4,751	3,130	5,322	2,644	2,024	1,019	111	68
35-39	17,299	1,399	3,967	2,434	4,640	2,441	1,495	792	71	60
40-44 45-49	12,862 9,687	1,121 987	3,003 2,728	1,427 972	3,155 1,828	1,886 1,177	1,435 1,214	726 695	65 52	44 34
50-54	7,261	855	2,217	719	1,169	685	918	626	46	26
55-59	4,932	586	1,704	466	740	393	574	429	29	11
60-64	3,439	562	1,425	329	432	192	278	204	9	8
65-69	2,236	406	929	211	258	118	164	143	4	3
70-74 75 AND ABOVE	1,202 1,264	228 269	517 496	96 142	155 166	56 48	75 73	66 61	6	3
FEMALE	1,204	209	430	142	100	40	73	01	0	3
10 AND ABOVE	116,239	17,448	41,978	16,588	17,762	11,911	7,280	2,778	136	358
10-14	27,144	8,756	14,480	3,850	-	-	-	-	-	58
15-19	22,903	2,055	6,565	5,050	6,233	2,647	297	-	-	56
20-24 25-29	17,803 14,107	1,251 1,210	4,355 4,257	1,984 1,694	3,343 2,548	3,866 1,952	2,563 1,591	386 757	14 45	41 53
30-34	11,164	1,081	3,549	1,447	2,088	1,332	1,031	575	27	34
35-39	8,042	816	2,847	957	1,447	949	658	329	16	23
40-44	5,488	664	1,999	612	892	563	470	260	7	21
45-49	3,549	508	1,415	382	488	273	277	179	8	19
50-54 55-59	2,413	366 221	943 616	255 125	365 154	149 86	164 97	145 62	7 2	
60-64	1,373 997	202	443	109	94	38	60	36	5	
65-69	550	141	216	55	47	22	36	27	1	5
70-74	285	73	117	32	24	14	10	8	1	6
75 AND ABOVE	421	104	176	36	39	20	26	14	3	3
TRANSGENDER 10 AND ABOVE	15	0	10	0	6	6	2	1		
10-14	45	9	12	8	6	6	3	1	-	
15-19	11	3	2	3	2	1	-	-	-	_
20-24	5	1	1	2	-	-	1	-	-	-
25-29	5	1	1	1	-	1	1	-	-	-
30-34	4	-		1	-	2	1	-	-	-
35-39 40-44	7 2	1	4	-	2	-	-	-	-	-
40-44 45-49	2	1	-	-	1 -	1	-	-	-	-
50-54	2	1	1	-	-	-	-	-	_	_
55-59	4	-	1	1	-	1	-	1	-	-
60-64	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74 75 AND ABOVE	- 1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
TO AND ADOVE	1	'	-	-	-	-	-	-	-	-

SEAN_ARE GROUP TOTAL PRIMARY MIDDLE MATRINC MTERMEDIATE GRADUATE MASTERS & DIPLOMA TOTAL TOTAL PRIMARY TOTAL PRIMARY TOTAL					LITER	ATE POPULATIO	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
RURAL SEXES 10 AND ABOVE 145,072	SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL		PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE			OTHERS
ALL SEKES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 AND ABOVE											
10-14											
15-19						23,173	18,114	9,439			
20-24 22.20				,	,	-	-	-			
25-29 17,786 1,883 4,964 2,015 3,706 2,445 1,941 899 92 61 30-34 14,793 11,532 4,727 1,946 40,71 33 336 1,982 1,286 771 55 44 35-39 11,962 1,270 3,484 1,464 2,792 1,408 879 602 33 30 45-40 5,700 774 1,946 407 138 561 626 404 25 11 45-40 5,700 774 1,946 407 138 561 626 404 25 11 45-40 5,700 774 1,946 407 138 561 626 404 25 11 45-40 1,879 401 83 135 146 879 139 132 14 46-60 1,879 401 831 135 146 879 139 132 14 46-60 1,879 401 831 135 146 879 139 132 14 46-60 1,879 401 83 135 146 879 139 132 14 47-75 AND ABOVE 737 198 233 56 73 24 42 42 5 4 48-LE 10,AND ABOVE 737 198 233 56 73 24 42 42 5 4 48-LE 10,AND ABOVE 737 198 233 56 73 24 42 42 5 4 48-LE 10,AND ABOVE 747 748 8,610 2,265 77,521 13,594 122 51 45-10 AND ABOVE 747 748 3,317 3,803 2,249 122 51 45-10 AND ABOVE 747 748 3,357 3,303 2,349 122 51 45-10 AND ABOVE 747 748 3,357 3,357 3,303 2,349 122 51 45-10 AND ABOVE 747 748 3,457 3,357 3,303 2,349 122 51 45-10 AND ABOVE 747 748 3,457 3,357 3,303 2,349 122 51 45-10 AND ABOVE 747 748 3,457 3,357 3,303 2,349 122 51 45-10 AND ABOVE 758 75				,	,						
93-34 14,793 1,852 4278 1,809 3,336 1,802 1,286 771 55 44 95-39 11,962 1,270 3,444 1,464 2,702 1,408 879 602 33 40-44 8,291 977 2,469 805 1,705 1,006 779 402 27 31 45-49 5,760 774 1,946 467 393 561 626 404 25 73 95-59 4,181 675 1,478 337 542 297 425 358 32 17 95-59 2,673 437 1,063 191 298 188 228 233 19 10 96-64 1,874 441 831 133 144 87 139 152 12 14 4 97-70-74 675 109 2,99 47 82 49 2 42 42 42 42 42 4 98-8 1,47				,							
38-39											
40-44 8.291 977 2.469 805 1.705 1.006 779 492 27 31 464-40 5.760 774 1.946 467 3938 561 626 404 25 19 50-54 1.181 675 1.478 357 542 297 425 358 32 17 50-59 1.262 2.673 437 1.053 191 288 189 228 238 19 10 60-84 1.879 401 831 135 146 87 139 132 4 4 4 6 6-69 1.262 290 547 88 92 49 90 1012 1 3 70-74 75 160 299 47 70 23 32 39 39 3 2 7 70-74 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70											
45-49 5,760 774 1,946 467 938 661 626 404 25 19 65-54 4,181 675 1,478 357 542 297 425 356 32 17 65-50 2,673 437 1,063 191 298 189 228 238 19 10 65-69 1,262 290 547 88 92 49 90 102 1 3 75 AND ABOVE 737 198 293 566 73 24 42 42 42 5 75 AND ABOVE 737 198 293 566 73 24 42 42 42 5 76 AND ABOVE 737 198 293 566 73 24 42 42 42 5 76 AND ABOVE 737 198 293 566 73 24 42 42 42 5 76 AND ABOVE 17,370 8,504 8,610 2,205 17,521 13,594 6,425 3,094 253 268 149 10,000 20 1 13 3 3 2 3 2 3 3 3 2 3 2 3 3 3 2 3 2											
50-54				,							
55-59											
60-64 1,879 401 831 135 146 87 139 132 4 4 66-69 1,262 290 547 88 92 49 90 102 1 3 70-74 75 158 293 56 73 24 42 42 5 4 MALE 737 198 293 56 73 24 42 42 5 4 MALE 10-14 17,370 6,504 8,610 2,205 - - - - - 51 51 51 51 15,72 3,094 253 296 10-14 17,370 6,604 8,610 2,205 - - - - 51 51 51 51 51 51 44 44 44 44 44 1,030 30 70 2,025 1,148 2,444 5,50 1,44 6,142 2,43 3											
65-69											
70-74 675 180 299 47 70 23 32 39 3 2 39 3 2 30 30 4 44 44 44 44 44											
TAB ND ABOVE										-	
MALE											
10 AND ABOVE		131	190	293	30	73	24	42	42	5	4
10-14		07 702	11 015	20.120	12 625	17 501	12 504	6 425	2 004	252	206
15-19				,	,	17,521	13,394	0,425	3,094		
20-24						3 803	2 3/10	132	-		
25-29											
30-34 10.330 970 2.559 1.317 2.711 1.286 909 498 43 37 35-39 8.760 864 2.150 1.150 2.354 1.133 635 423 26 25 40-44 6.193 675 1.586 618 1.458 830 622 356 24 24 24 45-49 4.447 542 1.376 367 700 482 525 327 23 155 50-54 3.271 507 1.086 291 451 251 364 282 28 115 55-59 2.190 337 846 100 254 161 195 213 111 3 3 3 65-69 1.056 227 440 73 78 43 70 82 113 111 3 3 3 65-69 1.056 227 440 73 78 43 70 82 113 111 3 3 3 65-69 1.056 227 440 73 78 43 70 82 1 29 37 3 2 2 75 AND ABOVE 578 131 252 38 662 21 29 37 3 3 2 2 75 AND ABOVE 44 1.154 1.164				,							
35-39 8,760 864 2,150 1,150 2,334 1,133 635 423 26 25 40-44 44-44 6,193 675 1,586 618 1,458 618 1,458 52 55 327 23 155 50-54 3,271 540 337 846 160 254 161 195 213 17 7 60-64 1,517 306 679 110 118 74 113 111 3 33 65-69 1,056 227 480 73 78 43 70 82 1 2 2 3 75 70-74 50-60 47 57 58 149 252 38 62 21 29 37 3 2 2 70-74 575 131 252 38 62 21 29 37 3 2 2 75 70-74 100 80-80 48 100 254 161 195 213 171 3 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8											
40-44 6,193 675 11,596 618 1,458 830 622 356 24 24 45-49 4447 542 1,376 367 750 482 525 327 23 155 50-54 3,271 507 1,086 291 451 251 364 282 28 11 55-59 2,190 337 846 160 254 161 195 213 17 7 3 66-69 1,056 227 480 73 78 43 70 82 1 1 3 111 3 3 3 65-69 1,056 227 480 73 78 43 70 82 1 1 2 75 70-74 575 131 252 38 62 21 29 37 3 3 2 75 AND ABOVE 578 149 234 46 63 16 32 34 3 1 1 1 2 5				,							
45-49				,	,						
50-54 3,271 507 1,086 291 451 251 364 282 28 111 55-59 2,190 337 846 160 254 161 195 213 17 7 60-64 1,517 306 679 110 118 74 113 111 3 131 65-69 1,056 227 480 73 78 43 70 82 11 23 3 2 75 AND ABOVE 578 134 252 38 62 21 29 37 3 2 75 AND ABOVE 578 149 234 46 63 16 32 34 3 1 75 AND ABOVE 48,167 8,505 134 252 38 62 21 29 37 3 3 2 75 AND ABOVE 48,167 8,505 134 32 34 68 68 92 10-14 11,841 4,47 6,193 1,482 19 15-19 9,513 1,103 3,221 1,838 2,144 1,044 151 19 15-19 9,513 1,103 3,221 1,838 2,144 1,044 151 19 15-29 5,753 610 2,096 594 771 64,1084 1,799 1,237 154 4 10 30-34 4,461 562 1,719 491 625 396 376 273 12 7 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 7 5 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 7 2 4 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 7 2 4 45-49 1,313 232 570 100 148 79 101 77 2 4 45-59 482 100 217 31 44 27 7 7 8 10 6 6 91 46 61 76 4 6 6 55-59 482 100 217 31 44 27 7 33 26 21 1 1 1 6 55-59 482 100 217 31 44 27 7 9 8 2 2 3 2				,							
55-59 2,190 337 846 160 254 161 195 213 17 7 7 60-64 1,517 306 679 110 118 74 113 111 3 3 3 65-69 1,056 227 480 73 78 43 70 82 1 2 2 70-74 575 131 252 38 62 21 29 37 3 3 2 5 75 AND ABOVE 578 149 234 46 63 16 32 34 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
60-64 1,517 306 679 110 118 74 113 1111 3 3 3 65-69 1,056 227 480 73 78 43 70 82 1 27 75 AND ABOVE 578 131 252 38 62 21 29 37 37 3 2 2 75 AND ABOVE 578 131 252 38 62 21 29 37 37 3 2 2 75 AND ABOVE 578 149 234 46 63 16 32 34 3 3 1 FEMALE											
65-69 1,056 227 480 73 78 43 70 82 1 27 70-74 575 131 252 38 62 21 29 37 3 2 2 75 AND ABOVE 578 149 234 46 63 16 32 34 3 1 2											
70-74 575 131 252 38 62 21 29 37 3 2 2 75 AND ABOVE 578 149 234 46 63 16 32 34 3 1 FEMALE 10 AND ABOVE 48,167 8,505 19,074 5,878 5,652 4,518 3,012 1,368 68 92 10-14 11,841 4,147 6,193 1,482 19 15-19 9,513 1,103 3,221 1,838 2,144 1,044 1551 10 19 15-19 9,513 1,103 3,221 1,838 2,144 1,044 1551 10 19 15-19 1,237 154 4 1 10 10 25-29 5,753 610 2,096 594 771 647 593 397 31 14 30-34 4,461 562 1,719 491 625 396 376 273 12 7 3 12 7 3 3-39 3,20 406 1,332 314 438 275 244 179 7 7 5 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 3 7 45-49 11,313 232 570 100 148 79 101 777 2 4 4 50-54 910 168 392 66 91 46 61 76 4 6 55-59 482 100 217 31 44 27 176 157 136 3 2 3 2 3 2 5 5 2 3 3 6 6 6 91 46 61 76 4 6 6 55-59 482 100 217 31 44 27 33 25 2 2 3 3 2 5 6 6 91 46 61 76 4 6 6 55-59 482 100 217 31 44 27 33 25 2 2 3 3 2 5 7 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3											
FEMALE 578 149 234 46 63 16 32 34 3 1 FEMALE FEMALE FEMALE FEMALE Secondary 5.678 5.652 4.518 3.012 1.368 68 92 10-14 11,841 4,147 6,193 1,482 - - - - - - 19 15-19 9,513 1,103 3,221 1,838 2,144 1,044 161 - - 19 15-19 9,513 1,103 3,221 1,838 2,144 1,044 161 - - 19 20-24 7,771 640 2,197 716 1,084 1,799 1,237 154 4 10 25-29 5,753 610 2,096 594 771 647 593 397 31 14 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 16		,									
Temper											
10 AND ABOVE 48,167 8,505 19,074 5,878 5,652 4,518 3,012 1,368 68 92 10-14 11,841 4,147 6,193 1,482 - - - - - 19 19 - - 19 19 - - - 19 19 - - - - 19 19 - - - - 19 19 - - - - 19 19 - - - 19 12 - 12 - - 12 2 - - - 12 - - - - - - - - - - - - -		010	140	204	40	00	10	02	04	J	'
10-14 11,841 4,147 6,193 1,482 - - - - - 19 15-19 9,513 1,103 3,221 1,878 2,144 1,044 151 - - 12 20-24 7,771 640 2,127 716 1,084 1,799 1,237 154 4 10 25-29 5,753 610 2,096 594 771 647 593 397 31 14 30-34 4,461 562 1,719 491 625 396 376 273 12 7 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 45-49 1,313 232 570 100 148 79 101 77 2 4 55-59 482 100 217 31 44 27 33 25 2 3 60-69 206		48 167	8 505	19 074	5 878	5 652	4 518	3 012	1 368	68	92
15-19 9,513 1,103 3,221 1,838 2,144 1,044 1,51 - - 12 20-24 7,771 640 2,127 716 1,084 1,799 1,237 154 4 10 25-29 5,753 610 2,096 594 771 647 593 397 31 14 30-34 4,461 562 1,719 491 625 396 376 273 12 7 35-39 3,200 406 1,332 314 438 275 244 179 7 5 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 5 45-49 1,313 232 570 100 148 79 101 77 2 4 6 50-4 6 6 91 46 61 76 4 6 50-5 9 101						-	.,0.0	5,5.2	.,000		
20-24 7,771 640 2,127 716 1,084 1,799 1,237 154 4 10 25-29 5,753 610 2,096 594 771 647 593 397 31 14 30-34 4,461 562 1,719 491 625 396 376 273 12 7 539 3,200 406 1,332 314 438 275 244 179 7 55 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 45 44-44 179 7 5 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 5 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 44 43 8 275 244 16 55-59 482 100 217 31 44 42 27						2.144	1.044	151	_	-	
25-29 5,753 610 2,096 594 771 647 593 397 31 14 30-34 4,461 562 1,719 491 625 396 376 273 12 7 5 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 45-49 1,313 232 570 100 148 79 101 77 2 4 50-54 910 168 392 66 91 46 61 76 4 6 55-59 482 100 217 31 44 27 33 25 2 3 60-64 362 95 152 25 28 13 26 21 1 1 6 65-69 482 48 59 10 10 8 10 8 2 3 2 2									154	4	
30-34											
35-39 3,200 406 1,332 314 438 275 244 179 7 5 40-44 2,097 302 882 187 247 176 157 136 3 7 45-49 1,313 232 570 100 148 79 101 77 2 4 50-54 910 168 392 66 91 46 61 76 4 6 55-59 482 100 217 31 44 27 33 25 2 3 66-64 362 95 152 25 28 13 26 21 1 1 1 65-69 206 63 67 15 14 6 20 20 - - 75 AND ABOVE 158 48 59 10 0 8 10 8 2 3 2 - - - </td <td></td>											
40-44		,		,							
50-54 910 168 392 66 91 46 61 76 4 6 55-59 482 100 217 31 44 27 33 25 2 3 60-64 362 95 152 25 28 13 26 21 1 1 65-69 206 63 67 15 14 6 20 20 - 1 70-74 100 29 47 9 8 2 3 2 - - 75 AND ABOVE 158 48 59 10 10 8 10 8 2 3 TRANSENDER 13 2 4 3 - 2 2 -										3	
50-54 910 168 392 66 91 46 61 76 4 6 55-59 482 100 217 31 44 27 33 25 2 3 66-64 362 95 152 25 28 13 26 21 1 1 1 65-69 206 63 67 15 14 6 20 20 - 1	45-49									2	
60-64 362 95 152 25 28 13 26 21 1 1 65-69 206 63 67 15 14 6 20 20 - 1 70-74 100 29 47 9 8 2 3 2 -	50-54									4	
65-69 206 63 67 15 14 6 20 20 - 1 70-74 100 29 47 9 8 2 3 2 - - 75 AND ABOVE 158 48 59 10 10 8 10 8 2 3 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 13 2 4 3 - 2 2 2 -	55-59	482	100	217	31	44	27	33	25	2	3
70-74 100 29 47 9 8 2 3 2 - - 75 AND ABOVE 158 48 59 10 10 8 10 8 2 3 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 13 2 4 3 - 2 2 2 -	60-64	362	95	152	25	28	13	26	21	1	1
70-74 100 29 47 9 8 2 3 2 - - 75 AND ABOVE 158 48 59 10 10 8 10 8 2 3 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 13 2 4 3 - 2 2 2 -	65-69	206	63			14	_	20	20	-	1
TRANSGENDER 10 AND ABOVE 13 2 4 3 - 2 2 - - - - 10-14 - - - - - - - - - - 15-19 2 1 - - - 1 - - - - 20-24 3 - 1 2 - - - - - - - 25-29 1 - - 1 2 - 1 - <td< td=""><td>70-74</td><td>100</td><td>29</td><td>47</td><td>9</td><td>8</td><td>2</td><td>3</td><td>2</td><td>-</td><td>-</td></td<>	70-74	100	29	47	9	8	2	3	2	-	-
10 AND ABOVE 13 2 4 3 - 2 2 - <	75 AND ABOVE	158	48	59	10	10	8	10	8	2	3
10-14 - <td>TRANSGENDER</td> <td></td>	TRANSGENDER										
15-19 2 1 - - 1 - <td>10 AND ABOVE</td> <td>13</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	10 AND ABOVE	13	2	4	3	-	2	2	-	-	-
20-24 3 - 1 2 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29 1 - <td>15-19</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	15-19	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
30-34 2 - - 1 - - 1 - <td>20-24</td> <td>3</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	20-24	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
35-39 2 - 2 - <td>25-29</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	25-29	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
40-44 1 - 1 - <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>			-		-	-	-	1	-	-	-
45-49 - <td></td> <td>2</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>		2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
50-54 -	40-44	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
55-59 1 - - - - 1 - - - - 60-64 - - - - - - - - - - - 65-69 - - - - - - - - - - 70-74 - - - - - - - - - -	45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64 - <td>50-54</td> <td>-</td>	50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	55-59	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
70-74	60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE 1 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75 AND ABOVE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

URBAN ALL SEXES 10 AND ABOVE	A-W AA				LITER	ATE POPULATION	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
		TOTAL		PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE			OTHERS
ALL SEKES 10 AND ABOVE 170,173 20,866 51,946 27,232 31,725 20,036 12,569 4,725 394 10-14 34,248 10,748 18,340 5,037 -		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 AND ABOVE 170,173 20,866 51,946 27,232 31,725 20,036 12,569 4,725 394 10-14 34,248 10,748 13,340 5,037											
10-14											
15-19		,	,	- ,	, -	31,725	20,036	12,569	4,725		680
20-24 23.483 1.323 4.800 3.216 4.930 5.335 3.171 570 43				,		0.044	2.504	- 240	-		123
25-29											136
30-34 16,978 11,083 4,022 2,769 4,074 2,296 1,770 823 83 83-39 13,386 946 3,334 1,927 3,297 1,982 1,274 519 54 40-44 10,061 808 2,534 12,34 2,343 1,443 1,126 494 45 55-54 5,485 5,647 1,683 617 992 537 657 413 21 55-59 3,638 370 1,258 401 596 291 443 254 12 260-64 2,559 363 1,038 303 381 143 199 108 10 65-69 1,254 22 27 598 178 213 91 110 68 4 70-74 812 141 335 81 109 44 57 33 5 4 75 75 75 75 75 75											95 80
35-39 13,386											58
40-44 10.061 808 2.534 1.234 2.343 1.483 1.126 494 45 45-49 7.478 72 2.197 887 1.378 889 865 470 35 50-54 5.495 547 1.683 617 992 537 657 413 21 55-59 3.636 370 1.258 401 596 291 443 2.54 12 60-64 2.559 363 37 1.258 401 596 291 443 199 108 10 68-69 1.524 257 598 178 213 91 110 68 4 70-74 812 141 335 81 109 47 53 35 4 70-74 812 141 335 81 109 47 53 36 4 MALE 10 AND ABOVE 949 176 379 122 132 44 57 33 4 MALE 10 AND ABOVE 102,669 11,916 29,034 16,517 19,609 12,639 8,300 3,314 326 10.14 18,945 6,139 10,053 2,669 1											53
45-49 7.478 7.27 2.2197 887 1.378 890 865 470 35 50-54 5.495 547 1.683 617 992 537 657 413 21 55-59 3.636 370 1.258 401 566 291 443 254 12 68-69 1.524 257 588 178 213 91 110 68 47 70.74 812 141 335 81 109 47 53 35 4 70.74 812 141 335 81 109 47 53 35 4 MALE ***TOANDABOVE*** 949 176 379 122 132 44 57 33 4 ***TOANDABOVE*** 102.069 11.916 29.034 16.517 19.609 12.639 8.300 3.314 326 10.14 18.945 6.139 10.053 2.669											34
50-64 5,495 547 1,683 617 992 537 667 413 21 95-59 3,636 370 1,258 401 596 291 443 254 12 80-84 1,524 2,559 363 1,038 303 381 143 199 108 10 65-69 1,524 257 598 178 213 91 110 68 4 70-74 812 141 335 81 109 47 53 35 4 75 AND ABOVE 949 176 379 122 132 44 57 33 4 10-14 18,945 6139 10,053 2,669 -				,							34
55-59 3,636 370 1,258 401 596 291 443 254 12 60-64 2,559 363 1,038 303 3381 143 199 108 10 65-69 1,524 257 598 178 213 91 110 68 4 70-74 812 141 335 81 109 47 53 35 4 75 AND ABOVE 99 176 379 122 132 44 57 33 4 MALE 10 AND ABOVE 102,069 11,916 29,034 16,517 19,609 12,639 8,300 3,314 326 10-14 18,045 6,139 10,053 2,669 -											28
60-64 2,559 363 1,10,38 303 381 143 199 108 10 65-69 1,524 257 598 178 213 91 110 68 4 70-74 812 141 335 81 109 47 53 35 4 75 AND ABOVE 949 176 379 122 132 4 57 33 4 10 AND ABOVE 102,069 11,916 29,034 16,517 19,609 12,639 8,300 3,314 326 10-14 18,945 6,139 10,053 2,669 -											11
65-69											14
70-74 812 141 335 81 109 47 53 35 4 MALE 10 AND ABOVE 949 176 379 122 132 44 57 33 4 MALE 10 AND ABOVE 102.069 11.916 29.034 16.517 19.609 12.639 8.300 3.314 326 10-14 18.945 6.139 10.053 2.669											5
TAS AND ABOVE 949 176 379 122 132 4 57 33 4 MALE 10 AND ABOVE 102,069 11,916 29,034 16,517 19,609 12,639 8,300 3,314 326 10-14 18,945 6,139 10,053 2,669 - </td <td></td> <td>7</td>											7
MALE 10 AND ABOVE 102,069											2
10-14											
10-14		102,069	11,916	29,034	16,517	19,609	12,639	8.300	3,314	326	414
15-19		,		,	,	-	-	-,	-,		84
25-29 11,588 618 2,419 1,807 2,489 2,037 1,534 578 65 30-34 10,273 564 2,192 1,813 2,611 1,358 1,115 521 68 35-39 8,539 535 1,817 1,284 2,286 1,308 860 369 45 40-44 6,669 446 1,417 809 1,697 1,056 813 370 41 45-49 5,240 445 1,352 605 1,038 695 689 368 29 50-54 3,990 348 1,131 428 718 434 554 344 18 55-59 2,742 249 858 306 486 232 379 216 12 60-64 1,922 256 746 219 314 118 165 93 6 65-69 1,180 179 449 138 180 <	15-19					4,923	1,991	166	-	-	92
30-34	20-24	13,449	711	2,572	1,948	2,671	3,268	1,844	338	33	64
35-39 8,539 535 1,817 1,284 2,286 1,308 860 369 45 40-44 6,669 446 1,417 809 1,697 1,056 813 370 41 45-49 5,240 445 1,352 605 1,038 695 689 368 29 50-54 3,990 348 1,131 428 718 434 554 344 18 55-59 2,742 249 858 306 486 232 379 216 12 60-64 1,922 256 746 219 314 118 165 93 6 65-69 1,180 179 449 138 180 75 94 61 3 70-74 627 97 265 58 93 35 46 29 3 75 AND ABOVE 686 120 262 96 103 32 411	25-29	11,588	618	2,419	1,807	2,489	2,037	1,534	578	65	41
40-44	30-34	10,273	564	2,192	1,813	2,611	1,358	1,115	521	68	31
45-49 5,240 445 1,352 605 1,038 695 689 368 29 50-54 3,990 348 1,131 428 718 434 554 344 18 55-59 2,742 249 858 306 486 232 379 216 12 60-64 1,922 256 746 219 314 118 165 93 6 65-69 1,180 179 449 138 180 75 94 61 3 70-74 627 97 265 58 93 35 46 29 3 75 AND ABOVE 686 120 262 96 103 32 41 27 3 FEMALE 10 AND ABOVE 68,072 8,943 22,904 10,710 12,110 7,393 4,268 1,410 68 10-14 15,303 4,609 8,287 2,388 -	35-39	8,539	535	1,817	1,284	2,286	1,308	860	369	45	35
50-54 3,990 348 1,131 428 718 434 554 344 18 55-59 2,742 249 858 306 486 232 379 216 12 60-64 1,922 256 746 219 314 118 165 93 6 65-69 1,180 179 249 138 180 75 94 61 3 75 AND ABOVE 686 120 262 96 103 32 41 27 3 FEMALE 10 AND ABOVE 68,072 8,943 22,904 10,710 12,110 7,393 4,268 1,410 68 10-14 15,303 4,609 8,287 2,368 -<	40-44	6,669	446	1,417	809	1,697	1,056	813	370	41	20
55-59 2,742 249 858 306 486 232 379 216 12 60-64 1,922 256 746 219 314 118 165 93 6 65-69 1,180 179 449 138 180 75 94 61 3 70-74 627 97 265 58 93 35 46 29 3 75 AND ABOVE 686 120 262 96 103 32 41 27 3 FEMALE 10 AND ABOVE 68,072 8,943 22,904 10,710 12,110 7,393 4,268 1,410 68 10-14 15,303 4,609 8,287 2,368 -	45-49	5,240	445	1,352	605	1,038	695	689	368	29	19
60-64 1,922 256 746 219 314 118 165 93 6 65-69 1,180 179 249 138 180 75 94 61 3 70-74 627 97 265 58 93 35 46 29 3 75 AND ABOVE 686 120 262 96 103 32 41 27 3 FEMALE 10 AND ABOVE 68,072 8,943 22,904 10,710 12,110 7,393 4,268 1,410 68 10-14 15,303 4,609 8,287 2,368 - <t< td=""><td>50-54</td><td>3,990</td><td>348</td><td>1,131</td><td>428</td><td></td><td></td><td></td><td>344</td><td></td><td>15</td></t<>	50-54	3,990	348	1,131	428				344		15
65-69 1,180 179 449 138 180 75 94 61 3 70-74 627 97 265 58 93 35 46 29 3 75 AND ABOVE 686 120 262 96 103 32 41 27 3 FEMALE 10 AND ABOVE 68,072 8,943 22,904 10,710 12,110 7,393 4,268 1,410 68 10-14 15,303 4,609 8,287 2,368 -											4
70-74 627 97 265 58 93 35 46 29 3 75 AND ABOVE 686 120 262 96 103 32 41 27 3 FEMALE 10 AND ABOVE 68,072 8,943 22,904 10,710 12,110 7,393 4,268 1,410 68 10-14 15,303 4,609 8,287 2,368											5
75 AND ABOVE FEMALE 686 120 262 96 103 32 41 27 3 FEMALE FEMALE FEMALE Control of the part											1
FEMALE											1
10 AND ABOVE 68,072 8,943 22,904 10,710 12,110 7,393 4,268 1,410 68 10-14 15,303 4,609 8,287 2,368 - <		686	120	262	96	103	32	41	27	3	2
10-14		00.070	0.040	00.004	40.740	10.110	7.000	4 000	4 440		000
15-19 13,390 952 3,344 3,212 4,089 1,603 146 - - 20-24 10,032 611 2,228 1,268 2,259 2,067 1,326 232 10 25-29 8,354 600 2,161 1,100 1,777 1,305 998 360 14 30-34 6,703 519 1,830 956 1,463 936 655 302 15 35-39 4,842 410 1,515 643 1,009 674 414 150 9 40-44 3,391 362 1,117 425 645 387 313 124 4 45-49 2,236 276 845 282 340 194 176 102 6 50-54 1,503 198 551 189 274 103 103 69 3 55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>12,110</td> <td>7,393</td> <td>4,268</td> <td>1,410</td> <td></td> <td>266</td>						12,110	7,393	4,268	1,410		266
20-24 10,032 611 2,228 1,268 2,259 2,067 1,326 232 10 25-29 8,354 600 2,161 1,100 1,777 1,305 998 360 14 30-34 6,703 519 1,830 956 1,463 936 655 302 15 35-39 4,842 410 1,515 643 1,009 674 414 150 9 40-44 3,391 362 1,117 425 645 387 313 124 4 45-49 2,236 276 845 282 340 194 176 102 6 50-54 1,503 198 551 189 274 103 103 69 3 55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 66 25 34 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4.000</td> <td>1 603</td> <td>116</td> <td>-</td> <td></td> <td></td>						4.000	1 603	116	-		
25-29 8,354 600 2,161 1,100 1,777 1,305 998 360 14 30-34 6,703 519 1,830 956 1,463 936 655 302 15 35-39 4,842 410 1,515 643 1,009 674 414 150 9 40-44 3,391 362 1,117 425 645 387 313 124 4 45-49 2,236 276 845 282 340 194 176 102 6 50-54 1,503 198 551 189 274 103 103 69 3 55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 66 25 34 15 4 65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1									-		44 31
30-34 6,703 519 1,830 956 1,463 936 655 302 15 35-39 4,842 410 1,515 643 1,009 674 414 150 9 40-44 3,391 362 1,117 425 645 387 313 124 4 45-49 2,236 276 845 282 340 194 176 102 6 50-54 1,503 198 551 189 274 103 103 69 3 55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 66 25 34 15 4 65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 75 AND ABOVE 263 56 117 26 29 12 16 6 17 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 1 - 10-14 15-19 9 2 2 2 3 2 2 3 2 2											39
35-39 4,842 410 1,515 643 1,009 674 414 150 9 40-44 3,391 362 1,117 425 645 387 313 124 4 45-49 2,236 276 845 282 340 194 176 102 6 50-54 1,503 198 551 189 274 103 103 69 3 55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 66 25 34 15 4 65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 75 AND ABOVE 263 56 117 26 29 12 16 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 - - - - - - - - - - 15 19 2 2 3 2 - - - -<											27
40-44 3,391 362 1,117 425 645 387 313 124 4 45-49 2,236 276 845 282 340 194 176 102 6 50-54 1,503 198 551 189 274 103 103 69 3 55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 66 25 34 15 4 65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 - - - - - - - - - - 15-19 9 2 2 3 2 - - - - -				,							18
45-49 2,236 276 845 282 340 194 176 102 6 50-54 1,503 198 551 189 274 103 103 69 3 55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 66 25 34 15 4 65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 75 AND ABOVE 263 56 117 26 29 12 16 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 - - - - - - - - - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>14</td></t<>											14
50-54 1,503 198 551 189 274 103 103 69 3 55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 66 25 34 15 4 65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 75 AND ABOVE 263 56 117 26 29 12 16 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 -											15
55-59 891 121 399 94 110 59 64 37 - 60-64 635 107 291 84 66 25 34 15 4 65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 75 AND ABOVE 263 56 117 26 29 12 16 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 -											13
60-64 635 107 291 84 66 25 34 15 4 65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 75 AND ABOVE 263 56 117 26 29 12 16 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 - - - - - - - - 15-19 9 2 2 3 2 - - - -										-	7
65-69 344 78 149 40 33 16 16 7 1 70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 75 AND ABOVE 263 56 117 26 29 12 16 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 - - - - - - - - 15-19 9 2 2 3 2 - - - - -										4	9
70-74 185 44 70 23 16 12 7 6 1 75 AND ABOVE 263 56 117 26 29 12 16 6 1 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 1 - 10-14 15-19 9 2 2 3 2 3 2									7	1	4
TRANSGENDER 10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 - - - - - - - - - 15-19 9 2 2 3 2 - - - - -		185	44		23				6	1	6
10 AND ABOVE 32 7 8 5 6 4 1 1 - 10-14 - - - - - - - - 15-19 9 2 2 3 2 - - - - -	75 AND ABOVE	263	56	117	26	29	12	16	6	1	_
10-14 -	TRANSGENDER										
15-19 9 2 2 3 2	10 AND ABOVE	32	7	8	5	6	4	1	1	-	-
	10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		9	2	2	3	2	-	-	-	-	-
20-24 2 1 1 - 1			1		-	-	-	1	-	-	-
25-29 4 1 1 1 - 1			1	1	1	-		-	-	-	-
30-34 2 2			-		-	-	2	-	-	-	-
35-39 5 1 2 - 2			1	2	-		-	-	-	-	-
40-44 1 1 1			-	-	-	1	-	-	-	-	-
45-49 2 1 1			•	-	-	-	1	-	-	-	-
50-54 2 1 1			1	=	-	-	-	-	-	-	-
55-59 3 - 1 1 1 1 -			-		1	-	-	-	1	-	-
60-64 2 - 1 - 1		2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
65-69		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE	/5 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

				LITER	ATE POPULATIO	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OVERALL					KOTRI TALL	JKA				
OVERALL ALL SEXES										
10 AND ABOVE	173,560	19,187	47,505	26,136	33,359	24,751	14,583	6,847	511	681
10-14	32,561	9,683	17,758	4,980	33,339	24,731	14,565	0,047	-	140
15-19	29,064	1,939	6,200	6,979	8,763	4,628	428	_	_	
20-24	27,089	1,235	4,293	2,956	4,923	8,737	4,127	673	55	
25-29	21,113	1,149	4,106	2,808	4,984	3,476	2,998	1,389	123	
30-34	17,814	1,095	3,603	2,745	4,632	2,383	1,994	1,199	98	
35-39	13,812	929	2,891	1,973	3,644	2,012	1,402	849	60	
40-44	10,075	710	2,178	1,222	2,461	1,486	1,198	737	47	36
45-49	7,341	664	1,918	847	1,450	873	884	625	44	
50-54	5,502	549	1,497	606	1,025	517	667	577	39	
55-59	3,556	360	1,077	369	617	307	425	366	23	
60-64	2,438	329	853	288	397	147	220	185	9	
65-69	1,443	243	494	166	190	89	119	134	3	
70-74	784	123	291	83	120	51	51	57	6	
75 AND ABOVE	968	179	346	114	153	45	70	56	4	
MALE										
10 AND ABOVE	105,775	10,946	26,502	15,993	21,768	16,298	8,907	4,492	406	463
10-14	17,946	5,552	9,711	2,584	, . • • •		-,-5.	-, .02	-	
15-19	16,142	1,086	3,093	4,043	4,858	2,778	192	_	-	92
20-24	16,133	663	2,304	1,816	2,877	5,933	2,068	365	43	
25-29	12,696	578	2,208	1,766	3,366	2,170	1,742	730	88	
30-34	11,182	578	2,031	1,853	3,217	1,447	1,226	714	76	
35-39	9,001	535	1,595	1,358	2,623	1,334	898	573	49	
40-44	6,753	388	1,232	811	1,822	1,077	846	511	40	
45-49	5,156	398	1,212	594	1,079	660	677	475	37	24
50-54	3,929	353	981	420	738	397	537	454	32	
55-59	2,662	245	720	270	494	241	350	312	23	
60-64	1,808	214	606	217	317	118	171	153	6	
65-69	1,079	155	361	122	153	75	99	109	3	
70-74	602	86	217	56	102		47	50	6	
75 AND ABOVE	686	115	231	83	122		54	46	3	
FEMALE										
10 AND ABOVE	67,753	8,235	20,997	10,136	11,586	8,449	5,673	2,354	105	218
10-14	14,615	4,131	8,047	2,396	-	-	,	· -	-	
15-19	12,913	851	3,105	2,933	3,903	1,850	236	-	-	35
20-24	10,952	572	1,988	1,138	2,046	2,804	2,058	308	12	26
25-29	8,415	570	1,898	1,042	1,618	1,306	1,255	659	35	32
30-34	6,628	517	1,572	891	1,415	934	767	485	22	25
35-39	4,807	393	1,294	615	1,020	678	504	276	11	16
40-44	3,321	322	946	411	638	409	352	226	7	10
45-49	2,184	266	706	253	371	212	207	150	7	12
50-54	1,572	195	516	186	287	120	130	123	7	8
55-59	890	115	356	98	123	65	75	53	-	5
60-64	629	115	247	71	79	29	49	32	3	4
65-69	364	88	133	44	37	14	20	25	-	3
70-74	182	37	74	27	18	14	4	7	-	1
75 AND ABOVE	281	63	115	31	31	14	16	10	1	-
TRANSGENDER										
10 AND ABOVE	32	6	6	7	5	4	3	1	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	9	2	2	3	2	-	-	-	-	-
20-24	4	-	1	2	-	-	1	-	-	-
25-29	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-
30-34	4	-	-	1	-	2	1	-	-	-
35-39	4	1	2	-	1	-	-	-	-	-
40-44	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
45-49	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
50-54	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	4	-	1	1	-	1	-	1	-	-
60-64	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-		-	-	-	-	_
70-74	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
75 AND ABOVE	1	1	-	-	-	-	-	_	-	-

NYEARS 10					LITER	ATE POPULATIO	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
RURAL LISEXES 10 AND ABOVE	SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL		PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE			OTHERS
ALL SEXES 10.10 AND ARD VET 10.10 AND ARD VET 10.14		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 AND AROVE											
10-14 9,466 2,894 4,953 1,550 2.26 15-19 9,010 624 1,656 1,803 2,500 2,189 219 19 20-24 10,804 404 1,079 637 1,417 5,046 1,001 283 18 17 20-24 10,804 404 1,079 637 1,417 5,046 1,001 283 18 17 20-24 10,804 5,527 421 945 645 1,715 700 755 610 33 21 30-34 5,527 421 945 645 1,715 700 755 610 33 21 30-34 5,527 421 945 645 1,715 700 755 610 33 21 30-34 5,527 421 945 645 1,715 700 755 610 33 21 30-34 5,527 421 945 645 1,715 700 755 610 33 21 30-34 5,527 421 945 645 1,715 700 755 610 12 32 30-34 5,527 421 145 127 75 300 754 470 177 404 13 34 45-49 2,184 250 479 180 755 100 754 470 177 404 13 45 49 2,184 250 147 180 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14		EC 606	6 102	10.670	6 6 4 4	10 621	10.067	F 762	2 566	200	151
15-19 9,010 624 1,856 1,803 2,500 2,189 219 - 10,804 10,804 202-4 10,804 404 1,079 637 1,417 5,048 1,901 233 18 17 17 25-29 7,179 387 1,057 683 1,913 1,171 1,161 721 64 22 25 29 7,179 387 1,057 683 1,913 1,171 1,161 721 64 22 35-39 4,627 328 765 538 1,315 645 506 506 501 21 8 18 35-39 4,627 328 765 538 1,315 645 506 506 501 21 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				,		10,631	10,867	5,763	3,500		
20-24				,		2 500	2 189	219	-		
25-29 7,179 387 1,057 683 1,913 1,171 1,161 721 64 22 35-39 3,934 427 943 645 1,715 755 610 33 221 55-39 4,627 328 765 538 1,315 645 506 506 601 21 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4											
39.34				,							22
40-44 3,185 227 557 300 784 470 417 404 133 13 13 454-9 2,184 250 479 180 413 243 297 314 16 12 50-54 1,659 198 415 127 257 130 213 292 22 5 5 5-59 1,041 138 290 61 130 95 124 185 14 4 6 60-64 702 112 215 59 84 43 76 199 2 2 2 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 8 7 8 7 8 7 8 7 8	30-34	5,923	421	943	645	1,715	780	755	610	33	21
45-49	35-39	4,627	328	765	538	1,315	645	506	501	21	8
59-54		3,185		557	300	784	470		404	13	13
55-59											
68-69											
65-69											
70.74											
TS AND ABOVE 273 68 69 25 37 12 26 34 2											
MALE											
10 AND ABOVE		213	00	09	23	31	12	20	34	2	-
10-14 5,213 1,889 2,666 806 225 15-19 5,144 328 780 1,049 1,440 1,445 89 13 20-24 6,782 206 516 391 988 3,691 846 146 146 14 14 25-29 4,609 185 526 433 1,588 792 710 353 37 15 30-34 3,967 221 500 438 1,369 540 484 361 24 20 33-39 3,173 184 390 388 1,056 473 320 338 16 8 40-44 2,203 130 293 202 623 354 303 276 10 12 45-49 1,568 146 302 115 315 188 220 246 15 11 50-54 1,193 131 264 89 196 97 169 224 18 5 55-59 791 99 186 44 101 73 99 161 44 4 60-64 499 66 147 44 61 33 56 88 2 2 66-69 322 52 89 28 21 25 43 63 - 1 70-74 190 188 526 224 499 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 1,193 449 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 1 50-54 190 42 86 16 30 8 8 20 27 1 1 FEMALE 10 AND ABOVE 190 42 46 16 30 8 8 20 27 1 1 FEMALE 10 AND ABOVE 20,853 2,668 5,874 2,587 2,876 3,137 2,377 1,254 54 26 10-14 4,213 1,205 2,267 744		35 823	3 513	6 794	4 054	7 755	7 729	3 384	2 312	154	128
15-19				,	,		- 1,129		2,012		
20-24 6,782 206 516 391 988 3,891 846 146 144 14 14 25-29 4,609 185 526 433 1.558 792 710 353 37 15 30-34 3,987 221 500 438 1.369 540 484 381 20 338 16 8 40-44 2.203 130 233 202 623 354 303 276 110 12 45-49 1.568 146 302 115 315 188 230 248 115 11 12 15-54 1.193 131 264 89 196 97 169 224 18 5 55-59 791 99 196 44 101 73 99 161 14 4 5 66-69 118 322 52 89 28 21 25 43 63 63 - 1 77-74 199 190 42 46 16 30 8 20 27 11 5 29 3 17 5 5 5 5 17 10 10 15 29 3 1 1 1 1 27 10 15 29 3 1 1 75 AND ABOVE 20,853 2,668 5,874 2,587 2,876 3,137 2,377 1,254 54 28 20 22 2 2 3 1 4 5 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2						1,440	1,445	89	-		
30-34								846	146	14	
35-39 3,173 184 390 388 1,056 473 320 338 16 8 40-44 40-44 2,203 130 293 202 623 354 303 276 10 12 45-49 1,568 146 302 115 315 188 230 246 15 11 50-54 1,193 131 264 89 196 97 169 224 18 5 5 5-59 791 99 196 44 101 73 99 161 14 4 60-64 499 66 147 44 61 33 56 88 2 2 6 6-69 322 52 89 28 21 25 43 63 - 1 1 70-74 179 34 49 11 27 10 15 29 3 175 75 AND ABOVE 190 42 46 16 30 8 20 27 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25-29	4,609	185	526	433	1,558	792	710	353	37	15
40-44	30-34	3,957	221	500	438	1,369	540	484	361	24	20
45-49	35-39	3,173	184	390	388	1,056	473	320	338	16	8
50-54											12
55-59 791 99 196 44 101 73 99 161 14 44 66 60-64 499 66 147 444 61 33 56 88 2 2 66-69 322 52 89 28 21 25 43 63 63 - 1 70-74 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 - 75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-7											
60-64 499 66 147 44 61 33 56 88 2 2 26 89 28 21 25 43 63 - 1 70-74 179 34 49 11 27 10 15 29 3 1 7 75 AND ABOVE 190 42 46 16 30 8 20 27 1 -											
65-69 322 52 89 28 21 25 43 63 - 1 70-74 179 34 49 11 27 10 15 29 3 11 75 AND ABOVE 190 42 46 16 30 8 20 27 1 - FEMALE 10 AND ABOVE 20,853 2,668 5,874 2,587 2,876 3,137 2,377 1,254 54 26 10-14 4,213 1,205 2,257 744											
70-74											
75 AND ABOVE 190 42 46 16 30 8 20 27 1 FEMALE 10 AND ABOVE 20,853 2,668 5,874 2,587 2,876 3,137 2,377 1,254 54 26 10-14 4,213 1,205 2,267 744 - - - - - 7 15-19 3,865 295 876 754 1,060 744 130 - - - 6 20-24 4,019 198 562 244 459 1,357 1,055 137 4 3 25-29 2,569 202 531 250 355 379 450 368 27 7 30-34 1,964 200 443 206 346 240 270 249 9 9 1 35-39 1,453 144 374 150 259 172 186 163 3											
Female											
10 AND ABOVE 20,853 2,668 5,874 2,587 2,876 3,137 2,377 1,254 54 26 10-14 4,213 1,205 2,257 744 - - - - - - 6 20-24 4,019 198 562 244 459 1,357 1,055 137 4 3 30-24 1,964 200 443 206 346 240 270 249 9 1 30-34 1,964 200 443 206 346 240 270 249 9 1 35-39 1,453 144 374 150 259 172 186 163 5 - 40-44 198 161 111 116 114 128 3 1 45-49 616 104 177 45 98 15 67 68 1 1 55-59 249		100		10	10	00	· ·	20		•	
10-14		20,853	2,668	5,874	2,587	2,876	3,137	2,377	1,254	54	26
20-24	10-14	4,213	1,205	2,257	744	-	-	-	-	-	7
25-29	15-19	3,865	295	876	754	1,060		130	-	-	6
30-34											3
35-39											
40-44 982 97 264 98 161 116 114 128 3 1 1 45-49 616 104 177 45 98 55 67 68 1 1 5 5 5 5 5 5 67 68 1 1 1 5 5 5 5 5 5 67 68 1 1 1 5 5 5 5 5 5 67 68 1 1 1 5 5 5 5 5 67 68 1 1 1 5 5 5 5 5 67 68 1 1 1 5 5 5 5 6 7 68 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
45-49 616 104 177 45 98 55 67 68 1 1 1 50-54 466 67 151 38 61 33 44 68 4 - 65-59 249 39 94 17 29 21 25 24 - 60-64 203 46 68 15 23 10 20 21 - 65-69 118 32 33 10 11 4 9 19 - 65-69 118 32 23 3 10 11 4 9 19 - 65-69 118 32 25 23 9 7 4 6 7 1 2 - 65-69 118 32 25 23 9 7 4 6 7 1 2 - 65-69 118 32 25 25 23 9 7 4 6 7 7 1 2 1 2 - 65-69 118 32 25 25 23 9 7 4 6 7 7 1 2 1 2 - 65-69 118 32 25 25 23 9 7 4 6 7 7 1 2 1 2 - 65-69 118 118 119 119 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1											
50-54											
55-59										-	<u> </u>
60-64 203 46 68 15 23 10 20 21 65-69 118 32 33 10 11 4 9 19 65-69 118 32 33 10 11 4 9 19 70-74 54 14 21 7 7 7 2 1 2 1 2 75 AND ABOVE 82 25 23 9 7 4 6 7 1 2 75 AND ABOVE 82 25 23 9 7 1 2 7 2 1 2 7 7 1 2 7 1 2 7 1 1 2 7 7 1 1 1 1										-	
65-69										_	_
70-74 54 14 21 7 7 7 2 1 2 1 2 75 AND ABOVE 82 25 23 9 7 4 6 6 7 1 1 75 AND ABOVE 82 25 23 9 7 4 6 6 7 1 1 75 AND ABOVE 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7										-	_
TRANSGENDER 10 AND ABOVE 10 2 2 3 - 1 2 - - - 10-14 - - - - - - - - - - 15-19 1 1 - - - - - - - - - 20-24 3 - 1 2 - - - - - - 25-29 1 - - - - - 1 - - - 30-34 2 - - - - 1 - - - - 35-39 1 - - 1 - - - - - - 40-44 - - - - - - - - - - 45-49 - - - - - - - - - - - 50-54 - - - - - - - - - - - - - - - - - -		54	14	21		7	2	1		-	-
10 AND ABOVE 10 2 2 3 - 1 2 - <	75 AND ABOVE	82	25	23	9	7	4	6	7	1	-
10-14 - <td>TRANSGENDER</td> <td></td>	TRANSGENDER										
15-19 1 1 - <td></td> <td>10</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>		10	2	2	3	-	1	2	-	-	-
20-24 3 - 1 2 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29 1 - - - - 1 - <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>			1			-	-	-	-	-	-
30-34 2 - - 1 - - 1 - <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>1</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>			-	1		-	-	-	-	-	-
35-39			-	-		-	-	•	-	-	-
40-44 - <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>- 1</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>			-	- 1	1	-	-	1	-	-	-
45-49 - <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>- -</td> <td>-</td> <td>- -</td> <td>-</td> <td>- -</td> <td>-</td>		-	-	-	-	- -	-	- -	-	- -	-
50-54 - <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>		-	-	_	_	-	-	-	-	-	-
55-59 1 - - - - 1 - - - - 60-64 - - - - - - - - - - 65-69 - - - - - - - - - - 70-74 - - - - - - - - - -		_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
60-64		1	-	-	-	-	1	-	_	-	_
70-74		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE 1 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75 AND ABOVE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

ALL SEXES 10-14					LITER	ATE POPULATION	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
URBAN ALL SEKES 10 AND ABOVE 116 874 13.004 34.835 19.492 22.728 13.884 8.820 3.281 30.3 527 10 AND ABOVE 116 874 13.004 34.835 19.492 22.728 13.884 8.820 3.281 30.3 527 10 AND ABOVE 21.014 12.0164 13.156 4.544 5.176 6.26 2.435 2.00 111 15-19 20.054 13.157 4.544 5.176 6.26 2.435 2.00 30 170 155-19 20.054 13.157 4.544 5.176 6.26 2.435 2.00 2.00 30 170 155-19 20.054 13.157 4.544 5.176 6.26 2.435 2.00 2.00 30 170 155-19 20.054 13.157 4.544 5.176 6.26 2.435 2.00 2.00 30 170 155-20 11.014 7.02 2.006 2.105 2.007 1 2.005 1.237 800 30 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50		TOTAL		PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE			OTHERS
ALL SEKES 10 AND ABOVE		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 AND AROVE	URBAN										
19-14 23,135 6,789 12,805 3,480 - - - - - 111 15-19 20,054 13,154 4,544 5,176 6,263 2,439 209 - - 111 20-24 16,285 831 3,214 2,319 3,506 3,689 2,226 390 37 73 20-24 16,285 831 3,214 2,319 3,506 3,689 2,226 390 37 73 20-34 11,891 674 2,660 2,100 2,117 1,603 1,239 589 65 44 20-34 11,891 674 2,660 2,100 2,117 1,603 1,239 589 65 44 20-34 45-49 5,157 441 4,439 687 1,377 630 587 311 28 24 20-44 5,157 441 4,439 687 1,377 630 587 311 28 24 20-55-59 2,515 222 767 308 467 212 301 181 9 8 20-64 1,736 217 638 229 313 104 144 76 7 7 20-65 1,003 159 372 128 158 60 67 52 3 4 20-74 75 75 75 75 75 75 75		440.074	10.001	04.005	40.400	00 700	10.001	0.000	0.004		-07
15-19			,	- ,		22,728	13,884	8,820	3,281		
20-24		-,		,		- 000	0.420	-	-		
28-29									-		
30-34 11.881 674 2.680 2.100 2.917 1.803 1.239 589 65 44 40-44 6.880 483 1.621 9.22 1.677 1.016 781 333 34 22 40-54 6.880 483 1.621 9.22 1.677 1.016 781 333 34 22 40-54 6.880 483 1.621 9.22 1.677 1.016 781 333 34 22 40-54 3.943 351 1.982 479 768 387 454 285 17 20 40-64 1.733 217 637 238 487 212 301 181 9 40-69 1.733 217 637 238 487 212 301 181 9 40-69 1.733 159 232 168 86 86 39 355 26 3 40-69 1.733 159 232 168 86 86 39 355 26 3 475 AND ABOVE 69.55 111 277 89 116 33 44 22 2 2 40-84 1.733 3.863 7.015 1.778 1.78 40-84 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 40-84 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 40-84 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 40-84 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 40-84 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 40-84 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 40-84 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 1.734 40-84 1.734											
9.185											
40-44 6,880 483 1,621 922 1,677 1,016 781 333 34 235 45-49 5,157 414 1,439 687 1,037 630 587 311 28 24 55-59 5,157 414 1,439 687 1,037 680 387 454 288 17 20-54 3,843 351 1,082 479 768 387 454 288 17 20-54 5,559 2,515 222 787 308 487 212 301 181 9 8 8 60-64 1,736 217 638 229 313 104 144 76 76 78 8 70-74 551 75 221 65 86 39 35 26 3 1 1 70-74 551 75 221 65 86 39 35 26 3 1 1 70-74 150 1 70-74 150 1 77 89 116 33 44 22 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
45-49 5,167 414 1,439 687 10,307 630 587 311 28 245 595 595 595 2,515 222 787 308 487 212 301 181 9 865 595 59 2,515 222 787 308 487 212 301 181 9 865 696 1,003 159 372 128 158 60 67 52 3 4 4 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 8 7											
59-54				,							
55-59											
69-64 1,736 217 638 229 313 104 144 76 7 8 85-69 1,003 159 372 128 158 60 67 752 3 4 70-74 551 75 221 65 86 39 35 26 3 1 1 75 AND ABOVE 695 111 277 89 116 33 44 22 2 2 1 1 1 1 AND ABOVE 695 111 277 89 116 33 44 22 2 2 1 1 1 1 AND ABOVE 695 111 277 89 116 33 44 22 2 2 1 1 1 1 AND ABOVE 695 111 277 89 116 33 44 22 2 2 1 1 1 1 AND ABOVE 695 111 277 89 116 33 44 22 2 2 1 1 1 1 AND ABOVE 695 111 277 89 116 33 44 22 2 2 1 1 1 1 AND ABOVE 695 111 277 89 116 33 44 22 2 2 1 1 2 1 2 2 2 1 9 2 9 35 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
65-69 1,003 159 372 128 158 60 67 52 3 4 770-74 551 75 221 65 86 39 35 26 3 1 75 AND ABOVE 69 111 277 89 116 33 44 22 2 1 10 AND ABOVE 69 52 7,433 19.70 11.013 8.569 5.523 2.180 252 355 10-14 12,733 3,863 7.015 1.778 - - - - - - 779 15-19 19.99 783 1.862 1.517 1.818 1.425 1.919 2.24 1.2219 29 5.503 3.77 51 33 3.034 7.225 357 1.531 1.415 1.848 9.07 742 1.293 35 3.28 40-44 4.550 258 989 609 1.99 763 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
70-74											
75 AND ABOVE 69.5 111 277 89 116 33 44 22 2 1 1 MALE 10 AND ABOVE 69.52 7.433 19.708 11.939 14.013 8.569 5.523 2.180 252 355. 10.14 12.733 3.803 7.015 11.778 77. 15-19 10.998 758 2.313 2.994 3.418 1.333 103 79. 15-19 10.998 758 2.313 2.994 3.418 1.333 103 79. 15-19 10.998 758 2.313 2.994 3.418 1.333 103 79. 25-29 8.087 333 1.682 1.333 1.808 1.378 1.032 377 51 33 30.34 7.225 357 1.531 1.145 1.848 907 742 353 52 20. 25-39 5.628 351 1.205 970 1.567 861 578 235 33 2.844 4.4 4.550 2.58 939 600 1.199 723 543 235 33 2.844 4.4 4.550 2.58 939 600 1.199 723 543 235 33 2.84 4.549 3.588 252 910 479 764 472 447 229 22 1.55. 25-59 1.871 146 524 226 393 168 251 151 9 3 3 1.50. 25-59 1.871 146 524 226 393 168 251 151 9 3 3 1.50. 25-59 1.871 146 524 226 393 168 251 151 9 3 3 1.50. 25-60-60 757 103 272 94 132 50 66 46 3 1 1.50. 27 SAND ABOVE 46,000 5.567 15,123 7.549 8.710 5.312 3.296 1.100 51 102 11 104 10.402 2.926 5.790 1.652 34. 15-19 9.048 556 2.229 2.178 3.31 4.26 894 1.570 5.312 3.296 1.100 51 102 2.226 5.93 3.34 19 2 1 10.14 10.402 2.926 6.790 1.652 34. 15-19 9.048 556 2.229 1.168 46 75 27 32 2.21 3.296 1.100 51 102 2.226 5.393 374 1.00 51 102 2.226 5.393 374 1.00 51 102 2.226 5.990 1.652 34. 15-19 9.048 556 2.229 2.179 2.843 1.106 106 2.226 5.393 374 1.00 51 102 2.226 5.990 1.652 34. 15-19 9.048 556 2.229 2.179 2.843 1.106 106 2.226 5.393 374 1.00 51 102 3.252 5.20 5.846 388 1.367 792 1.263 927 805 2.91 8.223 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.3											
MALE 10.1AND ABOVE 69.952 7.433 19.708 11.939 14.013 8.569 5.523 2.180 252 355 10.14 12.733 3.863 7.015 1.778											
10 AND ABOVE 69,952 7,433 19,708 11,939 14,013 8,599 5,523 2,180 252 357 10-14 12,733 3,863 7,015 1,778		000			00	110	00	• • •		_	
10-14	10 AND ABOVE	69.952	7 433	19.708	11.939	14 013	8 569	5 523	2 180	252	335
15-19						- 1,510	-		2,130		
20-24 9,351 457 1,788 1,425 1,919 2,242 1,222 219 29 50 25-29 8,087 393 1,682 1,333 1,880 1,378 1,032 377 51 33 30-34 7,225 357 1,531 1,415 1,848 907 742 353 52 20 35-39 5,828 351 1,205 970 1,567 861 578 235 33 28 40-44 4,550 258 939 609 1,1697 764 472 447 229 22 13 55-59 1,871 146 522 2717 331 542 300 368 230 14 12 55-59 1,871 146 524 228 333 168 251 151 9 3 50-54 2,736 222 7717 331 542 300 368 230 14 12 55-59 1,871 146 524 228 333 168 251 151 9 3 50-60-61 1,309 148 459 173 256 85 115 65 4 4 66-60 757 103 272 94 132 50 56 66 46 3 1 75 AND ABOVE 46,900 5,567 15,123 7,549 8,710 5,312 3,296 1,100 51 192 10 AND ABOVE 46,903 3,374 4,26 894 1,567 92 23 34 19 2 1 1 15-19 9,048 556 2,229 2,179 2,843 1,106 106 - 2 2,26 6,333 374 4,26 894 1,567 1,003 171 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 2 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 2,25 3 3,26 6 11 8 2,25 3 3,26 6 11 8 2,25 3 3,26 6 11 8 2,25 3 3,25 6 11 8 2,25 3						3.418	1.333	103	_		
25-29 8,087 393 1,682 1,333 1,808 1,378 1,032 377 51 33 30-34 7,225 357 1,531 1,415 1,848 907 742 353 52 20 35-39 5,828 351 1,205 970 1,567 861 578 235 33 28 40-44 4,550 258 939 609 1,199 723 543 235 30 144 45-49 3,588 252 910 479 764 472 2447 229 22 13 50-54 2,736 222 717 331 542 300 368 230 14 12 55-59 1,871 146 524 226 393 168 251 151 9 3 66-69 757 103 272 94 132 55 68 51 15 65 4 4 66-69 757 103 272 94 132 50 56 46 3 1 1 70-74 423 52 168 45 75 27 32 21 3 3 -75 AND ABOVE 496 73 185 67 92 23 3 34 19 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 4 1 19 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									219	29	
30-34 7,225 357 1,531 1,415 1,848 907 742 353 52 20 35-39 5,828 351 1,205 970 1,567 861 578 235 33 228 40-44 4,550 258 339 609 1,199 723 543 235 30 14 45-49 3,588 252 910 479 764 472 447 229 22 13 50-54 2,736 222 717 331 542 300 368 250 14 12 55-59 1,1871 146 524 226 333 168 251 151 9 3 60-64 1,309 148 459 173 256 85 115 65 46 3 1 65-69 757 103 272 94 132 50 56 46 3 1 75 AND ABOVE 496 73 185 67 92 23 34 19 2 1 10 AND ABOVE 46,900 5,567 15,123 7,549 8,710 5,312 3,296 1,100 51 192 10-14 10,402 2,926 5,730 1,652 34 15-19 9,048 556 2,229 2,179 2,843 1,106 166 22 20-24 6,933 374 1,426 894 1,587 1,447 1,003 171 8 23 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 25 30-34 4,664 317 1,129 685 1,069 694 497 236 13 24 35-39 3,354 249 920 465 761 509 694 497 236 13 24 35-39 3,354 249 920 465 761 509 694 497 236 13 24 45-49 1,568 162 529 208 273 157 140 82 29 11 68 50-69 14 1 1 1											
38-39 5,828 351 1,205 970 1,567 861 578 235 33 28 40-44 4,550 258 339 609 1,199 723 543 235 30 14 45-49 3,588 252 910 479 764 472 447 229 22 13 50-54 2,736 222 717 331 542 300 368 230 14 12 55-59 1,671 146 524 226 393 168 251 151 9 3 66-69 757 103 272 94 132 50 56 46 3 1 70-74 423 52 168 45 75 27 32 21 3 - 1 9 48 40 73 32 21 3 - 1 - - 92 23 34 19 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
40-44 4,550 258 939 609 1.199 723 543 235 30 14 45-49 3.588 252 910 479 764 472 447 229 22 13 50-54 2,736 222 717 331 542 300 368 230 14 12 55-59 1.871 146 524 226 393 168 251 151 9 3 66-64 1.309 148 459 173 256 85 115 65 4 46 3 1 15 70-74 423 52 168 45 75 70-74 423 52 168 45 75 27 32 21 3 75 AND ABOVE 496 73 185 67 92 23 34 19 2 1 15 15 19 9 10 10 10 3 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10											
45-49 3,588 252 910 479 764 472 447 229 22 13 50-54 2,736 222 717 331 542 300 368 230 14 12 55-59 1,871 146 524 226 393 168 251 151 9 3 60-64 1,309 148 459 173 256 85 115 65 4 4 65-69 757 103 272 94 132 50 56 46 33 17 70-74 423 52 168 45 75 27 32 21 3 - 75 AND ABOVE 496 73 185 67 92 23 34 19 2 1 10 AND ABOVE 46,900 5,567 15,123 7,549 8,710 5,312 3,296 1,100 51 192 75-19 9,048 566 2,229 2,179 2,843 1,106 106 2 20 75-19 9,048 566 2,229 2,179 2,843 1,106 106 2 20 75-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 23 73-39 3,354 249 920 465 7061 506 318 113 6 16 70-44 2,339 225 682 313 477 293 238 98 4 99 70-44 2,339 256 682 313 477 293 238 98 4 99 70-44 2,339 256 682 313 477 293 238 98 4 99 70-44 2,246 56 100 34 26 81 100 10 82 6 13 80-69 246 56 100 34 26 81 9 29 11 3 3 6 86 80-69 12 4 4 4 4 5 5 3 1 1 1 2 3 5 5 3 8 80-69 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
50-54											
55-59											
60-64 1,309 148 459 173 256 85 115 65 4 4 4 65-69 757 103 272 94 132 50 56 46 3 3 1 70-74 423 52 168 45 75 27 32 21 3 3 - 75 AND ABOVE 456 73 185 67 92 23 34 19 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											3
65-69 757 103 272 94 132 50 56 46 3 1 1 70-74 423 52 168 45 75 27 32 21 3 3 - 75 AND ABOVE 496 73 185 67 92 23 34 19 2 1 1 FEMALE 10 AND ABOVE 46,900 5,567 15,123 7,549 8,710 5,312 3,296 1,100 51 192 10-14 10,402 2,926 5,790 1,652 34 15-19 9,048 556 2,229 2,179 1,865 2 29 20-24 6,933 374 1,426 894 1,587 1,447 1,003 171 8 23 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 25 30-34 4,664 317 1,129 685 1,069 694 497 236 13 24 35-39 3,354 249 920 465 761 506 318 113 6 16 40-44 2,339 225 682 313 477 293 238 98 4 9 8 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	60-64									4	
70-74	65-69		103	272	94				46	3	1
75 AND ABOVE	70-74				45						
FEMALE 10 AND ABOVE 46,900 5,567 15,123 7,549 8,710 5,312 3,296 1,100 51 192 10.14 10,402 2,926 5,790 1,652 34 15.19 9,048 556 2,229 2,179 2,843 1,106 106 2,29 2.244 6,933 3,74 1,426 894 1,587 1,447 1,003 171 8 23 25.29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 25 30.34 4,664 317 1,129 685 1,069 694 497 236 13 24 35.39 3,354 249 920 465 761 506 318 113 6 16 40.44 2,339 225 682 313 477 293 238 98 4 99 45.49 1,568 162 529 208 273 157 140 82 6 11 15.59 60.64 1,106 128 365 148 226 87 86 55 3 8 55.59 641 76 262 81 94 44 450 29 11 3 4 66.69 246 56 610 34 26 10 11 6 - 3 3 70.74 128 23 53 20 11 12 3 5 5 11 6 - 3 70.74 128 23 53 20 11 12 3 5 5 - 1 1 75 10.14 10 10 10 10 10 10 10	75 AND ABOVE				67				19		
10-14	FEMALE										
15-19 9,048 556 2,229 2,179 2,843 1,106 106 - 29 20-24 6,933 374 1,426 894 1,587 1,447 1,003 171 8 23 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 25 30-34 4,664 317 1,129 685 1,069 694 497 236 13 24 35-39 3,354 249 920 465 761 506 318 113 6 16 40-44 2,339 225 682 313 477 293 238 98 4 9 45-49 1,568 162 529 208 273 157 140 82 6 11 50-54 1,106 128 365 148 226 87 86 55 3 8 55-59 641 76 262 81 94 44 50 29 - 5 60-64 426 69 179 56 56 10 34 26 10 11 6 - 3 70-74 128 23 53 20 11 12 2 3 5 - 1 50-5NDABOVE 199 38 92 22 24 10 10 10 3 - 7 TRANSCENDER 10 AND ABOVE 22 4 4 4 4 4 5 5 3 1 1 1 6 - 2 52-29 1 1 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 52-29 1 1 1 - 2 - 2 - 2 52-29 1 1 1 - 2 - 2 - 2 53-39 3 3 1 1 1 - 3 - 2 55-59 3 3 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 1 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 1 1 1 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 55-59 3 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -	10 AND ABOVE	46,900	5,567	15,123	7,549	8,710	5,312	3,296	1,100	51	192
20-24 6,933 374 1,426 894 1,587 1,447 1,003 171 8 23 25-29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 25 29 5,846 368 1,367 792 1,263 927 805 291 8 25 30-34 4,664 317 1,129 685 1,069 694 497 236 13 24 35-39 3,354 249 920 465 761 506 318 113 6 16 40-44 2,339 225 682 313 477 293 238 98 4 9 5 4 5 5 5 5 6 6 1 1,568 162 529 208 273 157 140 82 6 11 50-54 1,106 128 365 148 226 87 86 55 3 8 8 5 5 5 9 641 76 262 81 94 44 50 29 - 5 5 6 6 6 6 4 426 69 179 56 56 19 29 11 3 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	10-14	10,402	2,926	5,790	1,652	-	-	-	-	-	34
25-29	15-19	9,048	556	2,229	2,179	2,843	1,106	106	-	-	29
30-34	20-24	6,933	374	1,426	894	1,587	1,447	1,003	171	8	23
35-39	25-29	5,846	368	1,367	792	1,263	927	805	291	8	25
40-44	30-34	4,664	317	1,129	685	1,069	694	497	236	13	24
45-49	35-39	3,354	249	920	465	761	506	318	113	6	16
50-54	40-44	2,339	225	682	313	477	293	238	98	4	9
55-59 641 76 262 81 94 44 50 29 - 56 60-64 426 69 179 56 56 19 29 11 3 4 66-69 246 56 100 34 26 10 11 6 - 3 70-74 128 23 53 20 11 12 3 5 - 1 75 AND ABOVE 199 38 92 22 24 10 10 10 3 5 - 1 75 AND ABOVE 199 38 92 22 24 10 10 10 3 - 7	45-49	1,568	162	529	208	273	157	140	82	6	11
60-64	50-54	1,106	128	365	148	226	87	86	55	3	8
65-69	55-59				81				29	-	5
70-74	60-64	426		179	56		19	29	11	3	
75 AND ABOVE 199 38 92 22 24 10 10 3 3 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 22 4 4 4 4 5 3 3 1 1 1 10-14	65-69									-	3
TRANSGENDER 10 AND ABOVE 22 4 4 4 4 5 3 3 1 1 1 10-14	70-74	128	23		20	11		3	5	-	1
10 AND ABOVE 22 4 4 4 4 5 3 1 1 1 10-14	75 AND ABOVE	199	38	92	22	24	10	10	3	-	-
10-14 - <td></td>											
15-19 8 1 2 3 2 - <td></td> <td>22</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td>		22	4	4	4	5	3	1	1	-	-
20-24 1 - <td>10-14</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	10-14	-	-				-	-	-	-	-
25-29 1 1 - <td>15-19</td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	15-19		1	2	3	2	-	-	-	-	-
30-34 2 -	20-24		-	-	-	-	-	1	-	-	-
35-39			1	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44 1 - - - 1 - <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>			-	-	-	-	2	-	-	-	-
45-49 1 - <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>			1	1	-	1	-	-	-	-	-
50-54 1 1 -			-	-	-	1	-	-	-	-	-
55-59 3 - 1 1 - - - 1 - - - 60-64 1 - - - 1 -		-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
60-64			1	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69			-	1	1	-	-	-	1	-	-
70-74	60-64	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

					LITER	ATE POPULATION	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	т		19
OVERALL ALL SEXES 10 AND ABOVE 33.052	SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL		PRIMARY					MASTERS &		OTHERS
OVERALL ALL SEXES 10 AND ABOVE 33.052 5.291 13.214 4.550 5.269 3.149 1.180 30.5 36 58 10.144 7.326 2.882 4.097 94.2 1.553 5.03 27 7.75 1.541	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ALL SEXES 10.1-10 AND AND AND EVER 10.1-10 AND AND EVER 10.1-12 (1.00 AND AND AND EVER 10.1-12 (1.00 AND AND AND EVER 10.1-12 (1.00 AND						MANJHAND TA	LUKA				
10 AND ABOVE 33,052 5,291 13,214 4,8550 5,269 3,149 1,180 305 38 58 59 10-14 7,928 2,282 4,097 942											
10-14 7,928 2,882 4,997 942 7 7 7 15-19 15-19 611 2,094 1,442 1,503 503 27 5 7 7 20-24 4,000 324 1,333 472 839 835 213 35 35 3 6 3 3 8 1,372 430 711 555 242 45 10 4 4 30-34 3 3,682 24 1,155 39 66 8 34 1 10 3 4 5 1 10 4 4 30 3 5 1 10 4 4 5 1 10 1 4 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		33.052	5 291	13 214	4 550	5 269	3 149	1 180	305	36	58
15-19 6,175 611 2,084 1,142 1,503 503 27 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -						-	-		-		7
20-24						1.503	503	27	_	_	_
25-29 3,887 318 1,372 430 711 5555 242 45 10 4 3 55 50 30-34 3,058 294 1,155 399 651 343 163 43 5 5 5 35-39 2,672 224 1,011 290 656 325 129 33 3 2 2 3 45-40 39 6 5 6 325 129 33 3 2 2 3 45-40 39 6 5 6 325 129 33 3 2 2 3 45-40 39 6 5 6 325 129 33 3 2 2 3 45-40 39 6 5 6 5 3 45-40 39 6 5 6 5 3 45-40 39 6 5 6 5 3 45-40 39 6 5 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 3 45-40 39 6 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 5 6 9 6 9									35	3	
30-34			318							10	
40-44 1,843 191 678 185 364 235 140 39 6 55 6 56 6 50-54 925 102 346 116 160 90 71 31 3 6 5 5 6 50-54 925 102 346 116 160 90 71 31 3 2 1 60-64 387 57 199 30 36 22 28 10 - 6 5 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 127 55 17 14 4 3 3 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30-34	3,058	294	1,155	399	651	343	163	43	5	
40-44 1,843 191 678 185 364 235 140 39 6 55 6 56 6 50-54 925 102 346 116 160 90 71 31 3 6 5 5 6 50-54 925 102 346 116 160 90 71 31 3 2 1 60-64 387 57 199 30 36 22 28 10 - 6 5 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 2 - 6 7 70-74 129 25 127 55 17 14 4 3 3 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	35-39	2,672	224	1,011	290	656	325	129	33	2	2
50-54 925 102 346 116 160 90 71 31 3 6555-59 547 55 500 57 76 54 39 13 2 1 60-64 387 57 199 30 36 22 28 10 - 5 5 7 76 654 39 133 2 1 60-64 387 57 199 30 36 22 28 10 - 5 5 7 76 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 - 5 6 70-74 129 25 57 16 14 6 6 4 2 - 5 6 70-74 14 4 70 7 1.703 2.404 586 11 9 8 8 8 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40-44	1,843	191	678	185	364	235	140	39		
55-59 547 555 250 57 76 54 39 13 2 1 66-68 66-64 387 57 199 30 36 22 2 88 10	45-49	1,280	144	467	126	223	160	105	45		
60-64 387 57 199 30 36 22 28 10 - 5 65-69 236 37 110 28 22 17 16 5 5 - 1 70-74 129 25 57 16 14 4 6 4 2 - 5 75 AND ABOVE 125 27 55 17 14 4 4 3 3 4 - 1 MALE MALE 10.14 4,707 1,703 2,404 596 4 10.14 4,707 1,703 2,404 596											
65-69 236 37 110 28 22 17 16 5 - 1 70-74 129 25 57 16 16 14 6 4 2 - 5 75 AND ABOVE 125 27 55 17 14 4 4 3 4 - 1 MALE 10 AND ABOVE 21,625 3,280 7,678 3,089 3,867 2,444 992 268 36 21 10-14 4,707 1,703 2,404 596										2	
70.74										-	5
TS AND ABOVE 125 27 55 17 14 4 4 3 4 3 4 - 1 1											
MALE 10 AND AROVE 2 1,625 3,280 7,678 3,089 3,867 2,444 952 268 36 2 1 10-14 4,707 1,703 2,404 556											
10 AND ABOVE 21,625 3,280 7,678 3,089 3,887 2,444 952 268 36 21 11-14 4,707 1,703 24,904 5566 4 15-19 3,705 354 11,111 915 940 368 116 4 15-19 3,705 354 11,111 915 940 368 116 4 15-19 3,705 354 12,111 915 940 368 116 4 15-19 3,705 354 12,111 915 940 368 116		125	27	55	17	14	4	3	4	-	1
10-14		04.005	2 200	7.070	2 000	2.057	0.444	050	000	20	04
15-19 3,705 354 1,111 915 940 368 16 1 1 15-19 3,705 20:4 2,505 20:2 705 287 526 596 152 30 3 3 4 4 25-29 2,431 204 754 310 513 419 184 35 10 2 2 3 3 3 3 3 4 4 2 3 3 6 5 3 3 3 3 4 4 2 3 3 6 5 3 3 3 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					,	3,857	2,444	952	208		
20-24						040	368	16	-		
25-29											
30-34											
38-39		,									
40-44 1,358 144 402 137 312 196 122 37 6 2 45-49 979 103 310 89 186 146 99 40 5 50-54 722 83 227 96 137 78 67 29 3 2 55-59 448 41 195 49 66 48 35 12 2 65-69 206 31 96 26 21 13 14 5 70-74 108 20 49 15 13 6 3 14 5 75 AND ABOVE 101 20 45 14 13 3 1 4 5 75 AND ABOVE 101 20 45 14 13 3 1 4 5 71 -14 3,221 1,179 1,693 346 72 -24 1,555 122 628 185 313 239 61 5 72 -29 1,1256 114 618 120 188 136 58 10 - 2 72 -29 1,1256 114 618 120 188 136 58 10 - 2 73 -30-34 972 113 514 106 121 69 40 7 - 2 74 -4 4 485 47 276 48 52 39 18 2 39 18 2 3 3 75 AND ABOVE 2 4 7 10 3 19 19 20 23 12 4 2 2 - 3 75 AND ABOVE 2 4 7 10 3 19 19 20 23 12 4 2 2 - 3 75 AND ABOVE 2 4 7 10 3 19 19 20 23 12 4 2 2 - 3 75 AND ABOVE 2 4 7 10 3 19 19 19 20 23 12 4 2 2 - 3 75 AND ABOVE 2 4 7 10 3 19 119 20 23 12 4 2 2 - 3 75 AND ABOVE 2 4 7 10 3 19 119 20 23 12 4 2 2 - 3 75 AND ABOVE 2 4 7 10 3 113 45 3 3 1 1											
45-49 979 103 310 89 186 146 99 40 5 1 1 5 5 5 5 5 5 5 4 48 41 195 49 66 48 35 12 2 5 5 5 5 9 448 41 195 49 66 48 35 12 2 5 5 5 9 448 41 195 49 66 48 35 12 2 5 6 6 6 9 206 31 96 26 21 13 14 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7											
50-54 722 83 227 96 137 78 67 29 3 25 55 59 448 41 195 49 66 48 35 12 2 6 6 6 48 316 44 154 27 33 21 27 10 - 6 6 6 6 8 35 12 2 7 6 6 6 6 8 31 16 44 154 27 33 21 27 10 - 6 6 6 6 8 31 14 154 27 33 21 27 10 - 6 6 6 6 8 31 14 15 14 15 14 15 15 13 14 15 14 15 15 13 16 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15											
55-59											
60-64 316 44 154 27 33 21 27 10											
70-74 108 20 49 15 13 6 3 2 75 AND ABOVE 101 20 45 14 13 3 6 3 1 4 1 1	60-64	316	44	154	27	33	21	27	10	-	-
75 AND ABOVE 101 20 45 14 13 3 1 4 - 15 FMALE 10 AND ABOVE 11,427 2,011 5,536 1,461 1,412 705 228 37 - 37 10-14 3,221 1,179 1,693 346 3 3 15-19 2,470 257 973 527 563 135 11 3 3 15-19 2,470 257 973 527 563 135 11	65-69	206	31	96	26	21	13	14	5	-	-
FEMALE	70-74	108	20	49	15	13	6	3	2	-	-
10 AND ABOVE 11,427 2,011 5,536 1,461 1,412 705 228 37 - 37 10-14 3,221 1,179 1,693 346 37 10-14 3,221 1,179 1,693 346 37 10-14 3,221 1,179 1,693 346 37 10-14 3,221 1,179 1,693 346		101	20	45	14	13	3	1	4	-	1
10-14											
15-19						1,412	705	228			
20-24						-	-	-			
25-29											
30-34 972 113 514 106 121 69 40 7 - 2 2 3 35-39 719 74 426 55 89 49 20 5 - 1 3 4 4 4 4 4 4 4 8 5 4 7 276 48 52 39 18 2 - 3 3 4 5 4 9 301 41 157 37 37 37 14 6 6 5 5 8 5 8 5 4 5 5 5 9 9 9 14 5 5 5 8 10 6 4 1 1 - 1 5 5 5 9 9 9 14 5 5 5 8 10 6 4 1 1 - 1 5 6 5 6 9 30 6 14 2 2 1 4 2 2 - 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6											2
35-39 719 74 426 55 89 49 20 5 - 1 40-44 485 47 276 48 52 39 18 2 - 3 40-44 485 47 276 48 52 39 18 2 - 3 50-54 301 41 157 37 37 37 14 6 5 5 - 4 50-54 203 19 119 20 23 12 4 2 - 4 55-59 99 14 55 8 10 6 4 1 1 65-69 30 6 14 2 1 4 2 1 4 2 1 65-69 30 6 14 2 1 4 2 2 1 70-74 21 5 8 1 1 1 2 1											2
40-44											
45-49 301 41 157 37 37 14 6 5 5 - 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5											
50-54 203 19 119 20 23 12 4 2 - 4 55-59 99 14 55 8 10 6 4 1 - 1 56-69 60-64 71 13 45 3 3 3 1 1 1 1 - 5 5 5 6 60-64 71 13 45 3 3 3 1 1 1 1 - 5 5 5 6 60-69 30 6 14 2 2 1 4 2 2 - 1 4 2 2 - 5 5 6 60-69 30 6 14 2 2 1 4 4 2 2 - 1 1 4 2 2 - 1 1 4 2 2 - 5 5 6 75 8 1 1 1 1 - 1 1 2 2 - 5 5 6 75 8 1 1 1 1 1 - 1 1 2 2 - 5 6 75 8 75 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										_	
55-59 99 14 55 8 10 6 4 1 1 - 160-64 71 13 45 3 3 3 1 1 1 1 5 5 66-69 30 6 14 2 1 1 4 2 1 1 4 2 1 1 5 5 66-69 30 6 14 2 1 5 8 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 5 5 75 AND ABOVE 24 7 10 3 1 1 1 2 1 1 5 75 AND ABOVE 24 7 10 3 1 1 1 2										_	
60-64 71 13 45 3 3 1 1 1 5 5 6 6 6 9 30 6 14 2 1 5 8 1 1 5 5 6 5 9 70-74 21 5 8 1 1 1 1 1 2 5 7 5 AND ABOVE 24 7 10 3 1 1 1 2 2 5 7 5 AND ABOVE 24 7 10 3 1 1 1 2 2 5 7 5 AND ABOVE 24 7 10 3 1 1 1 2 2 5 7 5 AND ABOVE 24 7 10 3 1 1 1 2 2											1
65-69 30 6 14 2 1 4 2 1 4 2 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							1	1	-	_	5
70-74 21 5 8 1 1 1 - 1 1 - 1 7 5 7 5 8 1 7 7 10 3 1 1 1 2 - 1 7 5 AND ABOVE 24 7 10 3 1 1 1 2 2						-	4	2	-	-	1
75 AND ABOVE						1	-		-	-	5
10 AND ABOVE	75 AND ABOVE	24	7	10	3	1	1	2	-	-	-
10-14	TRANSGENDER										
15-19 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24 - <td>10-14</td> <td>-</td>	10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59 - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TO AINDIADOVE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

				LITER	ATE POPULATIO	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
RURAL										
ALL SEXES	05.054	4.404	40.040	2 200	2 000	0.404	704	454	24	4.5
10 AND ABOVE 10-14	25,051 6,163	4,104 2,307	10,613 3,184	3,326 667	3,890	2,131	784	154	34	15 5
15-19	4,650	437	1,701	1,065	1,077	348	20	-	-	_
20-24	2,995	254	1,063	332	628	549	143	21	3	
25-29	2,793	252	1,133	325	530	363	155	23	10	
30-34	2,359	238	957	306	482	243	107	19	5	
35-39	2,043	174	813	228	498	223	87	17	2	
40-44	1,381	139	560	134	270	164	92	16	6	-
45-49	970	90	386	95	174	116	78	27	4	
50-54	672	77	277	84	117	58	44	12	3	
55-59	395	37	198	33	53	41	24	8	1	-
60-64	272	36	155	21	21	18	18	3	-	-
65-69	171	31	88	16	17	3	12	4	-	-
70-74	94	13	53	10	11	4	2	1	-	-
75 AND ABOVE MALE	93	19	45	10	12	1	2	3	-	1
10 AND ABOVE	16,947	2,617	6,330	2,392	3,021	1,755	651	135	34	12
10-14	3,719	1,377	1,905	433	3,021	1,735	-	133	-	
15-19	2,931	268	922	731	719	277	13	-	-	
20-24	1,909	162	564	207	431	413	109	18	3	
25-29	1,903	176	635	241	410	288	121	20	10	
30-34	1,671	152	553	242	413	207	82	15	5	
35-39	1,534	122	485	197	444	198	73	13	2	
40-44	1,055	109	348	107	244	143	83	15	6	-
45-49	783	69	274	76	152	110	74	24	4	
50-54	543	66	189	75	102	54	43	11	3	
55-59	338	30	161	28	48	39	23	8	1	-
60-64	239	28	131	21	20	18	18	3	-	-
65-69	155	28	79	15	16	3	10	4	-	-
70-74 75 AND ABOVE	86	13	46	10	10	4	2	1	-	
FEMALE	81	17	38	9	12	1	-	3	-	1
10 AND ABOVE	8,104	1,487	4,283	934	869	376	133	19	_	3
10-14	2,444	930	1,279	234	-	-	-	-	_	1
15-19	1,719	169	779	334	358	71	7	_	_	
20-24	1,086	92	499	125	197	136	34	3	-	_
25-29	890	76	498	84	120	75	34	3	-	_
30-34	688	86	404	64	69	36	25	4	-	-
35-39	509	52	328	31	54	25	14	4	-	1
40-44	326	30	212	27	26	21	9	1	-	-
45-49	187	21	112	19	22	6	4	3	-	-
50-54	129	11	88	9	15	4	1	1	-	-
55-59	57	7	37	5	5	2	1	-	-	-
60-64	33	8	24	-	1	-	-	-	-	-
65-69 70-74	16 8	3	9 7	1	1	-	2	-	-	-
75 AND ABOVE	12	2	7	1	-	-	2	-	-	-
TRANSGENDER	12	2	,	'	-	-	2	-	-	-
10 AND ABOVE	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
10-14	_	_	-	_	-	-	-	_	-	_
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74 75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 AIND ADUVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

				LITER	ATE POPULATIO	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
URBAN										
ALL SEXES										
10 AND ABOVE	8,001	1,187	2,601	1,224	1,379	1,018	396	151	2	
10-14	1,765	575	913	275	-		_	-	-	_
15-19	1,525	174	383	377	426		7	-	-	ū
20-24	1,065	70	270	140	211	286	70	14	-	4
25-29	894	66	239	105	181	192	87	22	-	_
30-34	699	56	198	93	169	100	56	24	-	3
35-39	629	50	198	62	158	102	42	16	-	
40-44 45-49	462 310	52 54	118	51 31	94 49	71 44	48 27	23 18	- 1	5 5
50-54	253	25	81 69	32	43	32	27	19	'	6
55-59	152	18	52	24	23	13	15	5	- 1	
60-64	115	21	44	9	15	4	10	7	'	5
65-69	65	6	22	12	5	14	4	1	-	1
70-74	35	12	4	6	3		2	1	-	5
75 AND ABOVE	32	8	10	7	2		1	1	_	-
MALE	02	O	10	,	2	3	1	•	_	_
10 AND ABOVE	4,678	663	1,348	697	836	689	301	133	2	9
10-14	988	326	499	163	-	-	-	-	-	
15-19	774	86	189	184	221	91	3	_	_	_
20-24	596	40	141	80	95	183	43	12	_	•
25-29	528	28	119	69	103	131	63	15	-	-
30-34	415	29	88	51	117	67	41	21	-	1
35-39	419	28	100	38	123	78	36	15	-	
40-44	303	35	54	30	68	53	39	22	-	2
45-49	196	34	36	13	34	36	25	16	1	1
50-54	179	17	38	21	35	24	24	18	-	2
55-59	110	11	34	21	18	9	12	4	1	-
60-64	77	16	23	6	13	3	9	7	-	-
65-69	51	3	17	11	5	10	4	1	-	-
70-74	22	7	3	5	3	2	1	1	-	-
75 AND ABOVE	20	3	7	5	1	2	1	1	-	-
FEMALE										
10 AND ABOVE	3,323	524	1,253	527	543	329	95	18	-	٠.
10-14	777	249	414	112	-	-	-	-	-	2
15-19	751	88	194	193	205	64	4	-	-	-
20-24	469	30	129	60	116	103	27	2	-	2
25-29	366	38	120	36	78	61	24	7	-	_
30-34 35-39	284 210	27 22	110 98	42 24	52 35	33 24	15 6	3 1	-	2
40-44	159	17	64	21	26	18	9	1	_	3
45-49	114	20	45	18	15	8	2	2	-	4
50-54	74	8	31	11	8	8	3	1	_	4
55-59	42	7	18	3	5	4	3	1	_	1
60-64	38	5	21	3	2		1	-	-	_
65-69	14	3	5	1	-	4	-	_	-	1
70-74	13	5	1	1	-	-	1	_	_	5
75 AND ABOVE	12	5	3	2	1	1	-	-	-	-
TRANSGENDER										
10 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

				LITER	ATE POPULATION	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т	,	
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OVEDALL					SEHWAN TAL	.UKA				
OVERALL ALL SEXES										
10 AND ABOVE	74,977	14,199	26,239	9,457	10,935	7,221	4,829	1,765	116	216
10-14	16,935	6,802	8,194	1,927	-	- ,	-,	-	-	12
15-19	13,403	1,580	3,938	3,137	3,280	1,325	107	-	-	36
20-24	9,394	894	2,458	1,104	1,746	1,819	1,139	201	6	
25-29	8,224	875	2,424		1,479	1,178	919	343	26	
30-34	6,950	791	2,076		1,387	899	678	299	23	
35-39	5,791	720	1,729		1,193	774	510	203	22	
40-44	4,289	598	1,289		839	540	458	185	13	
45-49	3,233	488	1,182		430	324	396	192	8 7	
50-54 55-59	2,311 1,596	415 295	886 691	137 98	242 138	176 90	288 172	149 102	4	
60-64	1,161	287	577		73	44	62	41	3	
65-69	841	203	410		70	28	54	25	1	
70-74	429	117	207		33	12	25	12	1	
75 AND ABOVE	420	134	178		25	12	21	13	2	
MALE										
10 AND ABOVE	49,501	8,926	15,695	6,344	7,710	5,368	3,776	1,441	98	143
10-14	10,166	4,157	4,782	1,218	-	-	-	-	-	9
15-19	8,118	891	2,090	2,034	2,121	889	72	-	-	21
20-24	5,872	512	1,234	716	1,107	1,307	827	144	5	
25-29	5,339	535	1,309	638	988	837	709	275	21	27
30-34	4,638	483	1,186		1,009	655	504	226	20	
35-39	4,142	475	1,048	470	944	614	398	159	18	
40-44	3,170	390	828		682	454	372	157	13	
45-49	2,490	352	805		372	290	343	170	8	
50-54 55-59	1,873 1,327	306 234	702 552		193 119	161 77	264 155	132 96	7	
60-64	936	234	471	46	62	36	55	37	2	
65-69	722	165	363		62	25	42	23	-	1
70-74	362	89	181	18	29	12	21	11	_	1
75 AND ABOVE	346	112	144		22	11	14	11	1	
FEMALE										
10 AND ABOVE	25,468	5,270	10,540	3,112	3,225	1,853	1,053	324	18	73
10-14	6,769	2,645	3,412	709	-	-	-	-	-	3
15-19	5,284	688	1,848		1,159	436	35	-	-	
20-24	3,521	381	1,224	388	639	512	312	57	1	
25-29	2,884	340	1,115		491	341	210	68	5	
30-34	2,312	308	890		378	244	174	73	3	
35-39 40-44	1,647	245 208	679	151 86	249	160 86	112 86	44 28	4	3 7
45-49	1,119 742	135	461 377		157 58	34	53	20	_	2
50-54	437	109	183		49	15	24	17	_	7
55-59	269	61	139		19	13	17	6	1	
60-64	224	62	105		11	8	7	4	1	1
65-69	119	38	47		8	3	12	2	1	-
70-74	67	28	26	3	4	-	4	1	1	-
75 AND ABOVE	74	22	34	2	3	1	7	2	1	2
TRANSGENDER										
10 AND ABOVE	8	3	4	1	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	1	1	-		-	-	-	-	-	-
25-29 30-34	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
30-3 4 35-39	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
40-44		- -	_	-	-	-	- -	- -	- -	-
45-49	1	1	-	_	-	-	-	-	-	_
50-54	1		1	_	_	_	_	_	_	_
55-59	-	-		-	-	-	-	-	-	-
60-64	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

				LITER	ATE POPULATION	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
RURAL										
ALL SEXES	20.040	0.004	44.070	4.400	F 070	2.047	4.057	500	24	400
10 AND ABOVE 10-14	38,646 9,136	8,284 3,693	14,870 4,507	4,466 930	5,076	3,247	1,957	583	34	129 6
15-19	6,931	972	2,310	1,520	- 1,524	- 561	28	-	-	16
20-24	4,533	535	1,363	515	822	811	416	55	1	15
25-29	4,213	545	1,408	423	699	570	411	119	9	
30-34	3,486	490	1,199	359	629	410	275	104	7	
35-39	3,011	476	1,013	315	567	356	206	58	7	
40-44	2,152	376	723	154	386	246	190	59	2	16
45-49	1,619	284	669	82	204	142	175	58	2	3
50-54	1,186	275	501	58	90	74	129	47	3	
55-59	824	189	376	45	73	34	59	41	3	
60-64	609	175	320	21	26	18	29	18	-	2
65-69	467	121	248	22	27	12	21	15	-	1
70-74	244	69	127	12	16	7	9	4	-	-
75 AND ABOVE	235	84	106	10	13	6	9	5	-	2
MALE	07.004	F 400	0.000	0.005	4.040	0.740	4 0 4 0	F40	^^	00
10 AND ABOVE	27,064	5,496	9,290	3,265	4,013	2,713	1,648	519	30	
10-14	5,744	2,347	2,740	653	1 120	- 442	- 22	-	-	4
15-19 20-24	4,469 3,021	560 330	1,244 694	1,067 356	1,120 585	443 660	22 334	48	- 1	13 13
25-29	2,955	366	795	314	535	463	345	107	8	22
30-34	2,523	334	793	272	519	346	230	89	6	9
35-39	2,323	341	662	263	495	313	174	48	6	11
40-44	1,690	260	498	132	352	219	165	52	2	
45-49	1,293	217	485	61	189	132	153	53	2	
50-54	986	215	416	46	77	67	118	41	3	
55-59	718	154	327	43	64	32	53	41	2	
60-64	521	143	279	18	22	15	25	18	-	1
65-69	414	100	230	19	26	11	13	14	_	1
70-74	216	57	113	11	16	7	8	4	-	-
75 AND ABOVE	201	72	89	10	13	5	8	4	-	-
FEMALE										
10 AND ABOVE	11,581	2,788	5,579	1,201	1,063	534	309	64	4	
10-14	3,392	1,346	1,767	277	-	-	-	-	-	2
15-19	2,462	412	1,066	453	404	118	6	-	-	3
20-24	1,512	205	669	159	237	151	82	7	-	2
25-29	1,258	179	613	109	164	107	66	12	1	7
30-34	963	156	481	87	110	64	45	15	1	4
35-39	697	135	350	52	72	43	32	10	1	2
40-44	462	116	225	22	34	27	25	7	-	6
45-49 50-54	326 200	67 60	184 85	21 12	15 13	10 7	22 11	5 6	-	2 6
55-59	106	35	49	2	9	2	6	Ü	- 1	2
60-64	88	32	41	3	4	3	4	-	' -	1
65-69	53	21	18	3	1	1	8	1	- -	-
70-74	28	12	14	1	-	-	1		_	_
75 AND ABOVE	34	12	17	-	_	1	1	1	_	2
TRANSGENDER										
10 AND ABOVE	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74 75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 AIND ADUVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

				LITER	ATE POPULATION	N BY EDUCATION	AL ATTAINMEN	Т		-
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
URBAN										
ALL SEXES										
10 AND ABOVE	36,331	5,915	11,369	4,991	5,859	3,974	2,872	1,182	82	
10-14	7,799	3,109	3,687	997	4.750	-	-	-	-	_
15-19	6,472	608	1,628	1,617	1,756	764	79	- 440	-	
20-24	4,861	359	1,095	589	924	1,008	723	146	5	
25-29	4,011	330	1,016		780	608	508	224	17	
30-34 35-39	3,464 2,780	301 244	877	415 306	758 626	489	403 304	195 145	16 15	
40-44	2,137	222	716 566	192	453	418 294	268	126	11	
45-49	1,614	204	513	123	226	182	200	134	6	
50-54	1,125	140	385	79	152	102	159	102	4	
55-59	772	106	315	53	65	56	113	61	1	
60-64	552	112	257	50	47	26	33	23	3	
65-69	374	82	162	27	43	16	33	10	1	
70-74	185	48	80	9	17	5	16	8	1	
75 AND ABOVE	185	50	72		12	6	12	8	2	
MALE	100	00				· ·		· ·	_	
10 AND ABOVE	22,437	3,430	6,405	3,079	3,697	2,655	2,128	922	68	53
10-14	4,422	1,810	2,042	565	-	_,500	_,0	-	-	_
15-19	3,649	331	846	967	1,001	446	50	_	-	_
20-24	2,851	182	540	360	522	647	493	96	4	
25-29	2,384	169	514		453	374	364	168	13	
30-34	2,115	149	468	265	490	309	274	137	14	
35-39	1,829	134	386	207	449	301	224	111	12	5
40-44	1,480	130	330	128	330	235	207	105	11	4
45-49	1,197	135	320	83	183	158	190	117	6	
50-54	887	91	286	58	116	94	146	91	4	1
55-59	609	80	225	45	55	45	102	55	1	
60-64	415	82	192		40	21	30	19	2	1
65-69	308	65	133	22	36	14	29	9	-	
70-74	146	32	68	7	13	5	13	7	-	•
75 AND ABOVE	145	40	55	20	9	6	6	7	1	1
FEMALE										
10 AND ABOVE	13,887	2,482	4,961	1,911	2,162	1,319	744	260	14	
10-14	3,377	1,299	1,645	432	-	-	-	-	-	-
15-19	2,822	276	782	650	755	318	29	-	-	
20-24	2,009	176	555	229	402	361	230	50	1	5
25-29	1,626	161	502	187	327	234	144	56	4	
30-34	1,349	152	409	150	268	180	129	58	2	
35-39 40-44	950 657	110 92	329	99 64	177	117	80	34 21	3	1 1
45-49	657 416	68	236 193	40	123 43	59 24	61 31	17	-	'
50-54	237	49	98	21	36	8	13	11	-	1
55-59	163	26	90	8	10	11	11	6	-	1
60-64	136	30	64	22	7		3	4	1	
65-69	66	17	29	5	7	2	J	1	1	-
70-74	39	16	12	2	4	-	3	1	1	_
75 AND ABOVE	40	10	17	2	3	_	6	1	1	_
TRANSGENDER	.5	10	.,	_	Ü		Ü			
10 AND ABOVE	7	3	3	1	-	-	-	-	-	-
10-14	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
15-19	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

0FW/ 4.0F 0F0/:-	LITERATE POPULATION BY EDUCATIONAL ATTAINMENT										
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
OVERALL				THA	ANO BULA KHA	N TALUKA					
ALL SEXES											
10 AND ABOVE	34,556	5,541	13,205	5,595	5,335	3,029	1,416	270	52	113	
10-14	6,035	2,032	3,094	875	-	-	-	-	-		
15-19	5,518	709	1,610	1,203	1,415	532	33	-	-	16	
20-24 25-29	5,160 4,708	518 540	1,493 1,643	860 750	950 798	893 579	381 314	44 60	4 12		
30-34	3,949	435	1,466	660	740	353	221	53	12		
35-39	3,073	343	1,187	507	596	279	112	36	3		
40-44	2,145	286	858	286	384	188	109	25	6	3	
45-49	1,384	200	576	176	213	94	106	12	3		
50-54 55-59	938 610	156 97	432 303	115 68	107 63	51 29	56 35	14 11	4 2		
60-64	452	91	240	49	21	17	28	4	2		
65-69	266	64	131	23	23	6	11	6	1		
70-74	145	36	79	8	12	1	5	3	-	1	
75 AND ABOVE	173	34	93	15	13	7	5	2	3	1	
MALE	00.000	0.000	0.000	0.740	0.705	0.400	4.000	207	20	00	
10 AND ABOVE 10-14	22,960 3,496	3,609 1,231	8,298 1,766	3,716 476	3,795	2,123	1,090	207	39	83 23	
15-19	3,281	450	971	716	807	305	18	_	_	14	
20-24	3,385	342	978	587	605	582	249	28	3		
25-29	3,154	354	1,016	514	557	409	246	40	7	11	
30-34	2,697	292	893	447	566	268	171	43	10		
35-39	2,203	239	739	371	506	217	90	32	2		
40-44 45-49	1,581 1,062	199 134	541 401	219 145	339 191	159 81	95 95	21 10	6 2	2	
50-54	737	113	307	99	101	49	50	11	4	3	
55-59	495	66	237	59	61	27	34	9	1		
60-64	379	79	194	39	20	17	25	4	1	-	
65-69	229	55	109	22	22	5	9	6	1		
70-74	130	33 22	70 76	7 15	11 9	1	4	3	2	1	
75 AND ABOVE FEMALE	131	22	76	15	9	ა	4	-	2	-	
10 AND ABOVE	11,591	1,932	4,905	1,879	1,539	904	326	63	13	30	
10-14	2,539	801	1,328	399	-	-	-	-	-	11	
15-19	2,236	259	639	487	608	226	15		-	2	
20-24	1,775	176	515	273	345	311	132	16	1		
25-29 30-34	1,552 1,252	186 143	626 573	236 213	241 174	169 85	68 50	20 10	5 2	1 2	
35-39	869	104	448	136	89	62	22	4	1		
40-44	563	87	316	67	45	29	14	4	-	1	
45-49	322	66	175	31	22	13	11	2	1	1	
50-54	201	43	125	16	6	2	6	3	-	-	
55-59 60 64	115 73	31 12	66 46	9 10	2	2	1	2	1	1	
60-64 65-69	37	9	22	10	1	1	2	-	-	1	
70-74	15	3	9	1	1	-	1	-	-	-	
75 AND ABOVE	42	12	17	-	4	4	1	2	1	1	
TRANSGENDER	-		•			0					
10 AND ABOVE 10-14	5	-	2	-	1	2	-	-	-	-	
15-19	1	-	-	_	-	1	-	-	-	-	
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-29	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
30-34	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
35-39 40-44	1	-	- 1	-	1	-	-	-	-	-	
40-44 45-49	1	-	1 -	-	-	-	-	-	- -	-	
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	LITERATE POPULATION BY EDUCATIONAL ATTAINMENT									
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
RURAL										
ALL SEXES	05 500	4.704	40.004	4.070	0.570	4 000	005	450	45	00
10 AND ABOVE 10-14	25,589 4,486	4,781 1,757	10,064 2,159	4,070 540	3,576	1,869	935	159	45	
15-14	3,951	643	1,318	821	846	296	16	-	_	
20-24	3,888	455	1,272		661	541	229	24	3	
25-29	3,601	479	1,366	584	564	341	214	36	9	
30-34	3,025	383	1,179	499	510	249	149	38	10	
35-39	2,281	292	893	383	412	184	80	26	3	
40-44	1,573	235	629	217	265	126	80	13	6	2
45-49	987	150	412	130	147	60	76	5	3	4
50-54	664	125	285	88	78	35	39	7	4	
55-59	413	73	199	52	42	19	21	4	1	
60-64	296	78	141	34	15	8	16	2	2	
65-69	184	54	89	12	16	5	5	1	1	
70-74	104	30	49	7	9	-	5	3	3	•
75 AND ABOVE MALE	136	27	73	11	11	5	5	-	3	1
10 AND ABOVE	17,958	3,219	6,725	2,914	2,732	1,397	742	128	35	66
10-14	2,694	1,091	1,269	313	2,132	1,597	742	120	-	
15-19	2,483	416	818	524	- 524	184	8	-	-	_
20-24	2,734	310	875	504	470	386	163	17	3	
25-29	2,565	326	912		432	255	171	22	6	
30-34	2,179	263	788	365	410	193	113	33	8	
35-39	1,740	217	613	302	359	149	68	24	2	6
40-44	1,245	176	447	177	239	114	71	13	6	
45-49	803	110	315	115	134	52	68	4	2	
50-54	549	95	217	81	76	33	34	6	4	
55-59	343	54	162	45	41	17	20	3	-	1
60-64	258	69	122		15	8	14	2	1	
65-69	165 94	47	82	11	15	4	4	1	1	
70-74 75 AND ABOVE	106	27 18	44 61	6 11	9	2	4	3	2	
FEMALE	100	10	01	- 11	0	2	4	-	2	_
10 AND ABOVE	7,629	1,562	3,338	1,156	844	471	193	31	10	24
10-14	1,792	666	890	227	-	-	-	-	-	_
15-19	1,467	227	500	297	322	111	8	-	-	_
20-24	1,154	145	397	188	191	155	66	7	-	5
25-29	1,036	153	454	151	132	86	43	14	3	
30-34	846	120	391	134	100	56	36	5	2	
35-39	541	75	280	81	53	35	12	2	1	
40-44	327	59	181	40	26	12	9	-	-	
45-49	184	40	97	15	13	8	8	1	1	
50-54 55-59	115 70	30 19	68 37	7 7	2	2 2	5 1	1	- 1	1
60-64	38	9	19	7	- -	-	2	!	1	
65-69	19	7	7	1	1	1	1	-	<u>'</u>	. 1
70-74	10	3	5	1	-	-	1	-	_	
75 AND ABOVE	30	9	12	-	3	3	1	-	1	1
TRANSGENDER										
10 AND ABOVE	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39 40-44	- 1	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-
40-44 45-49	ı	-	1	-	-	-	-	-	_	-
50-54	-	-	-	-	- -	-	-	- -	-	- -
55-59	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_
60-64	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_
-										
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69 70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	LITERATE POPULATION BY EDUCATIONAL ATTAINMENT									
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
URBAN										
ALL SEXES										
10 AND ABOVE	8,967	760	3,141	1,525	1,759	1,160	481	111	7	
10-14	1,549	275	935	335	-	-	-	-	-	
15-19	1,567	66	292	382	569	236	17	-	-	•
20-24	1,272	63	221	168	289	352	152	20	1	
25-29	1,107	61	277	166	234	238	100	24	3	
30-34 35-39	924	52 51	287 294	161 124	230	104	72	15 10	2	
40-44	792 572	51	294 229	69	184 119	95 62	32 29	10	-	· 2
45-49	397	50	164	46	66	34	30	7		
50-54	274	31	147	27	29	16	17	7		
55-59	197	24	104	16	29	10	14	7	1	
60-64	156	13	99	15	6	9	12	2		
65-69	82	10	42	11	7		6	5	_	_
70-74	41	6	30	1	3		-	-	_	- -
75 AND ABOVE	37	7	20	4	2		-	2		
MALE	31	,	20	-	2	2	-	2	_	-
10 AND ABOVE	5,002	390	1,573	802	1,063	726	348	79	4	. 17
10-14	802	140	497	163	1,003	720	340	79	4	•
15-19	798	34	153	192	283		10	-		_
20-24	651	32	103	83	135	196	86	11	_	_
25-29	589	28	103	81	125		75	18	1	
30-34	518	29	104	82	156	75	58	10	2	
35-39	463	29	126	69	147	68	22	8	_	
40-44	336	23	94	42	100	45	24	8		
45-49	259	24	86	30	57	29	27	6		
50-54	188	18	90	18	25	16	16	5	_	_
55-59	152	12	75	14	20	10	14	6	1	
60-64	121	10	72	12	5	9	11	2		
65-69	64	8	27	11	7		5	5		
70-74	36	6	26	1	2	1	-	-		_
75 AND ABOVE	25	4	15	4	1	1	_	_		
FEMALE	20	7	10		•					
10 AND ABOVE	3,962	370	1,567	723	695	433	133	32	3	6
10-14	747	135	438	172	-	-	-	-	-	_
15-19	769	32	139	190	286	115	7	_	_	
20-24	621	31	118	85	154	156	66	9	1	
25-29	516	33	172	85	109	83	25	6	2	
30-34	406	23	182	79	74		14	5	_	
35-39	328	29	168	55	36	27	10	2	_	
40-44	236	28	135	27	19	17	5	4	_	. 1
45-49	138	26	78	16	9	5	3	1	_	
50-54	86	13	57	9	4	-	1	2	_	_
55-59	45	12	29	2	1	-	-	1	_	
60-64	35	3	27	3	1	-	1	-	_	
65-69	18	2	15	-	-	-	1	-	_	_
70-74	5	-	4	-	1	-	-	-	-	_
75 AND ABOVE	12	3	5	-	1	1	-	2	-	-
TRANSGENDER										
10 AND ABOVE	3	-	1	-	1	1	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-