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

	SEX/ AGE GROUP					GROUP AND RURAL/ UP ERATE POPULATION BY	RBAN EDUCATIONAL ATTAINM	ENT			I
STANDAM STANDA	(IN YEARS)									CERTIFICATE	OTHERS
14 Series		2	3	4	5 K		7	8	9	10	11
10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.	ALL SEXES	168 226	37 580	40.031	30 144	23 103	0.780	5 106	1 000	105	10,379
284	0-14	52,467	16,053	27,286	6,502	-	-	-	1,909	-	2,626 1,694
SAS	20-24	20,871	3,337	3,798	4,068	4,243	2,761	1,244			1,209 1,153
THE STATE OF THE S	30-34	13,449	2,523	2,510	2,529	2,711	1,014	787	374	33	968 717
Self 130	10-44	6,942	1,527	1,302	1,124	1,282	572	445	210	25	455 428
Seed 1.50	50-54	3,287	823	640	455	511	226	197	117	7	311 242
Series Months	60-64	1,676	506	342	238	188	79	82	38	8	195 138
MAN-MARTEN PARTY STATES AND STATE	70-74	677	231	143	83	61	31	15	7	1	105 138
Selection   1,000	MALE 10 AND ABOVE	106,737			19,637					155	5,430
1930   1930   1930   1936   1946   2-986   2-9	15-19			4,023	5,358	4,337	1,345	107	-	-	1,427 882
SAME BAND 1, 127				2,248 1,945							579 550
464	15-39	7,421	1,221	1,319	1,373	1,760	676	446	204	31	471 391
1586   1686   1596   2596   2596   2596   2596   110   40.   279   3   3   3   3   3   3   3   3   3	5-49	3,836	717	726	649	804	293	250	159	9	221 229
668 776 769 769 160 152 81 33 33 37 7 5 1	5-59	1,607	323	345	233	266	113	105	70	3	168 149
*** SAMA MARCON***  ********************************	55-69	786	216	185	112	91	33	33	27		119 84
0-000-000-000-000-000-000-000-000-000-	75 AND ABOVE										71 89
15-64	10 AND ABOVE	61,471	14,905	19,387	10,504	6,866	2,795	1,594	432	40	4,948
5289	15-19	12,913	2,218	2,926	3,379				-	-	1,199 812
5.59	20-24 25-29	7,889 6,486	1,417 1,321	1,550 1,267	1,485 1,098	1,436 1,077	784 559	413	140	9	630 602
Seale   1,11   365   266   160   160   160   20   20   25   13   4   15   15   15   15   15   15   15	35-39	2,980	741	610	479	414	195	143	65	7	497 326
5500 445 445 450 460 460 460 460 460 460 460 460 460 46	15-49	1,161	365	246	149	108	42	35	13	4	234 199
Seed	55-59	442	142	84	46	49	10	13	4	1	143 93
TSAIROLANGUE 228 B5 47 21 17 5 9 5 5 1  TSAIROLANGUE 18 7 4 3 1 1 2 2	65-69	247	89	44	23	20	4	8	5	3	76 54
19 AND AMOUNTS  19	75 AND ABOVE	163 239	64 85	27 47		6 17	5 5	3		1	34 49
15-10	10 AND ABOVE	18	7	4	3	1		-	-	-	1
25-29	15-19		1	3		1		-		-	-
3539 1 1 1 1	25-29	2		-	-	-		-	-	-	1
Section	35-39			-	-	-	-	-	-	-	-
5599 1 1 1 1	45-49	-	-	-	-	-		-	-	-	
## SEASO	55-59			-	-	-	-		-	-	-
78 AND AGNOVE	65-69	-	-	-	-		-		-	-	-
NLSSESS    NAME	75 AND ABOVE	-	-	-	-	-		-	-	-	-
10-14   26-44   10-076   12-129   2-287	ALL SEXES	81 604	23 607	24 840	12 820	8 227	2 033	1.524	476	93	6,985
10-24	10-14	26,442	10,076	12,129	2,287	-	-	-	-	-	1,950 1,217
10-34	20-24	9,659	2,175	2,188	1,841	1,540	714	341		8	799 718
10-14	30-34	6,405	1,559	1,413	1,179	985	309	242	88	18	612 479
93-54	10-44	3,342	910	670	515	528	217	153	55	15	279 262
1964   908   311   222   133   64   27   25   6   6   6   6   6   6   6   6   6	50-54	1,641	492	376	196	215	92	67	36	3	164 144
10-74	60-64	908	311	222	133	64	27	25	6	6	114 86
MALE 10.10 AND AREA 1	70-74	404	154	92	47	29	10	5	1	-	66 95
10-14 16,201 6,183 7,472 1,433 4	MALE										3,924
20-24 6.274 1,334 1,386 1,239 1,063 521 248 41 7 2529 5.402 1,152 1,224 1,068 914 365 226 78 11 30-34 4,513 1,004 992 609 777 237 178 78 78 16 30-34 4,513 1,004 992 609 777 237 178 78 78 16 44 1,133 1,004 992 609 777 237 178 8 78 16 44 1,133 1,004 992 609 777 237 178 8 8 8 8 8 8 8 16 44 2 1,133 1,004 992 609 777 237 178 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	10-14	16,201	6,183	7,472	1,433	-	-	-	-	-	1,113 665
90-94	20-24 25-29	6,274 5,402	1,334 1.152	1,398 1,224	1,239	1,063 914	521 365	248 226	41 78	7 11	423 374
10-14	30-34	4,513	1,004	992	909	771	237	178	78	16	328 279
55-59		2,579	637	502		472		131 88	55	14	150 154
50-64 7.29 227 188 118 58 24 24 6 6 4 55-69 446 146 117 57 39 14 6 8 3 3 70-74 322 118 76 38 27 10 4 1 1 3 - 75 70-74 322 118 76 38 27 10 4 1 1 3 - 75 740 740 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	55-59	822	205	200	118	106	44	36	17		98 93
75 AND ABOVE			227 146	188 117		58 39			6		80 56
10 AND ABOVE	75 AND ABOVE	322 401	118 143	76 95	38 55	27 25	10 8	4 7		2	48 63
15-19 5,770 1,405 1,514 1,331 797 157 14	10 AND ABOVE	27,396				2,021	635	321	58	15	3,060
25-29	10-14	10,241	3,893 1,405			-	-	-	-		837 552
35-39 1,172 370 264 153 103 39 33 10 - 140-44 763 273 168 90 56 24 22 - 15-45-49 466 184 92 48 19 7 5 1 2 55-59 186 70 40 111 8 2 3 3 1 1 - 55-59 186 70 40 111 8 2 3 3 1 1 - 55-69 177 83 33 15 6 9 2 3 1 1 - 55-69 177 83 33 15 6 9 2 2 3 1 1 - 55-69 177 83 33 15 6 9 2 2 3 1 1 - 55-70-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-74 82 36 16 9 2 2 - 57-75 AND ABOVE 123 46 28 7 5 5 2 2 2 2 - 57-75 AND ABOVE 10 12 12 12 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25-29	2,717	769	607	446	318	132	77	21	4	376 343
40-44 763 273 168 90 56 24 22 - 1 1 55-59 466 184 92 48 19 7 5 1 2 50-54 308 132 66 22 11 4 3 3 2 2 50-559 186 70 40 11 8 2 2 3 1 1 - 2 50-64 177 83 33 15 6 3 1 1 - 2 50-69 117 53 20 5 5 5 - 3 3 1 - 2 50-69 117 53 20 5 5 5 - 3 3 1 - 2 50-69 117 53 20 5 5 5 - 3 3 1 - 2 50-69 117 53 20 5 5 5 2 2 2 1 1 - 2 57-70-74 82 36 16 9 2 - 1 1 - 2 57-70-74 82 36 16 9 2 - 1 1 - 2 57-70-74 82 36 16 9 2 - 1 1 - 2 57-70-74 82 36 16 9 2 - 1 1 - 2 57-70-70-70-70-70-70-70-70-70-70-70-70-70											284 200
55-59   186   70   40   11   8   2   3   1   -  80-64   177   83   33   15   6   3   1   -  85-69   117   53   20   5   5   -  80   30   1   -  80   20   5   5   -  80   30   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   3   1   -  80   30   30   1	45-49	763 466	184	92	48	19	7	5	1	2	129 108
85-69 117 53 20 5 5 - 3 1 - 70-77-74 82 36 16 9 2 - 1 1 - 75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-7	55-59	186	70	40	11	8	2			-	51
75 AND ABOVE 123 46 28 7 5 2 2 2 . 1 TRANSCENDER 10 AND ABOVE 16 7 4 2 1 1 1	65-69	117	53	20	5	5	-	3	1	-	34 30
10 AND ABOVE 16 7 4 2 1 1 1	75 AND ABOVE										18 32
10-14	10 AND ABOVE	16		4	2	1	1			-	1
20-24	10-14 15-19	-	-	-	-	1	-	-		-	-
10.54 2 2	20-24 25-29	2	1		1 -	-	-	-	-	-	1
10-44	30-34 35-39			-	-	-		-	-	-	-
50.54	10-44 15-49	-	-	-						-	-
0.64 2 1 1	50-54 55-59			-	-	-		-		-	-
	60-64 65-69	-	1 -	1 -	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	70-74 75 AND ABOVE		-	-	-	-		-	-	-	-

SEX AGE GROUP (IN YEARS)  1  URBAN ALL SEXES 10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 65-69 70-74 75 AND ABOVE MALE 10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-50	86,622 26,025 17,009 11,212 9,160 7,044 5,465 3,600 2,528 1,646 1,041 768 470 273 381 52,545 14,891 9,865 6,706	3 13,883 5,977 1,853 1,162 1,119 964 755 617 438 331 190 195 106 777	25,091 15,157 3,186 1,610 1,381 1,097 833 632 415 264	17,315 4,215 5,045 2,227 1,732 1,350 1,042 609	14,966 4,861 2,703 2,241 1,726	6,856 1,452 2,047 1,140	8 3,582 - 135 903	9 1,433 -	DIPLOMA/ CERTIFICATE 10	OTHERS  11  3,394 676 477
URBAN ALL SEXES 10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-60 68-69 70-70-70 70-7	86,622 26,025 17,009 11,212 9,160 7,044 5,465 3,000 2,528 1,646 470 273 381 52,545 14,891 9,865	13,883 5,977 1,853 1,162 1,119 964 775 617 438 331 199 195 106	25,091 15,157 3,186 1,610 1,381 1,097 833 632 415 264	17,315 4,215 5,045 2,227 1,732 1,350 1,042 609	14,966 - 4,861 2,703 2,241 1,726	6,856 - 1,452 2,047	3,582 - 135 903	1,433	102	3,394 676 477
10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 50-69 80-89	26,025 17,009 11,212 9,160 7,044 5,465 3,600 2,528 1,646 1,041 768 470 273 381 52,545 14,891 9,865	5,977 1,853 1,162 1,119 964 755 617 438 331 190 195 106 77	15,157 3,186 1,610 1,381 1,097 833 632 415 264	4,215 5,045 2,227 1,732 1,350 1,042 609	4,861 2,703 2,241 1,726	1,452 2,047	135 903	-	-	676 477
15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-50 60-69	17,009 11,212 9,160 7,044 5,465 3,600 2,528 1,646 1,041 768 470 273 381 52,545 14,891 9,865	1,853 1,162 1,119 964 755 617 438 331 190 195	3,186 1,610 1,381 1,097 833 632 415 264	5,045 2,227 1,732 1,350 1,042 609	2,703 2,241 1,726	2,047	903	- 440		477
25-29 30-34 38-39 40-44 45-49 50-50-54 55-59 60-64 75-78-78-78-78-78-78-78-78-78-78-78-78-78-	9,160 7,044 5,465 3,600 2,528 1,646 1,041 768 470 273 381 52,545 14,891 9,865	1,119 964 755 617 438 331 190 195 106	1,381 1,097 833 632 415 264	1,732 1,350 1,042 609	2,241 1,726	2,047	903	440		
35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 70-74 75-74 75-74 75-74 75-74 75-79 70-74 75-79 70-74 75-79 70-74 75-79 70-74 75-79 70-74	5.465 3,600 2,528 1,646 1,041 768 470 273 381 52,545 14,891 9,865	755 617 438 331 190 195 106 77	833 632 415 264	1,042 609		1,140	781	142 305	8 26	410 435
45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 70-74 75 AND ABOVE MALE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	2,528 1,646 1,041 768 470 273 381 52,545 14,891 9,865	438 331 190 195 106 77	415 264		1,350	705 618	545 407	286 198	15 24	356 238
55-59 60-64 65-69 70-74 75 AND ABOVE MALE 10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	1,041 768 470 273 381 52,545 14,891 9,865	190 195 106 77		427	754 532	355 215	292 192	155 135	10 8	176 166
65-69 70-74 75 AND ABOVE MALE 10 AND ABOVE 115-19 20-24 22-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	768 470 273 381 52,545 14,891 9,865	106 77		259 150	296 201	134 77	130 79	81 56	4	147 98
75 AND ABOVE MALE 10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	381 52,545 14,891 9,865	77	120 92	105 73	124 67	52 23	57 32	32 23	2 2	81 52
MALE 10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	52,545 14,891 9,865	99	51 64	36 45	32 79	21 17	10 19	6 14	1	39 43
10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	9,865	7,686	14,420	10,672	10,121	4,695	2,309	1,059	77	1,506
20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	6.706	3,431 1,040	8,740 1,774	2,406 2,997	2,893	879	- 65	-	-	314 217
30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	5,391	586 567	850 721	1,342 1,080	1,744 1,482	1,456 713	482 445	85 186	5 21	156 176
45-49 50-54 55-59	4,390 3,657	468 384	629 487	901 716	1,243 1,039	454 462	333 297	209 143	10 17	143 112
50-54 55-59	2,438 1,833	325 257	373 261	407 326	606 443	278 180	243 162	126 123	9	71 75
	1,225 785	214 118	195 145	190 115	254 160	111 69	113 69	74 53	4	70 56
65-69	567 340	117 70	92 68	80 55	110 52	44 19	53 27	31 19	1 2	39 28
70-74 75 AND ABOVE	192 265	49 60	40 45	26 31	28 67	16 14	8 12	1 9	1	23 26
FEMALE 10 AND ABOVE	34,075	6,197	10,671	6,642	4,845	2,160	1,273	374	25	1,888
10-14 15-19	11,134 7,143	2,546 813	6,417 1,412	1,809 2,048	1,968	572	70	-	-	362 260
20-24	4,505	576 552	1,412 760 660	2,048 884 652	1,968 959 759	591	421 336	57 119	3 5	254 259
25-29 30-34 35-39	3,769 2,654 1,808	496 371	468 346	449 326	483 311	427 251 156	212	77 55	5	259 213 126
40-44	1,162	292	259	202	148	77	110 49	29	7 1 2	105
45-49 50-54 55-59	695 421	181 117	154 69	101 69 35	89 42 41	35 23	30 17	12 7	-	91 77
60-64	256 201	72 78	44 28	25	14	8	10 4	3	1	42 42
65-69 70-74	130 81	36 28	24 11	18 10	15 4	4 5	5 2	4 5	-	24 16
75 AND ABOVE TRANSGENDER	116	39	19	14	12	3	7	5	-	17
10 AND ABOVE 10-14	2	-	-	1 -	-	1	-	-	-	-
15-19 20-24	1	-	-	1	-	1 -	-	-	-	
25-29 30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39 40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49 50-54	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-
55-59 60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69 70-74	-	-	-	-	-	-		-		
75 AND ABOVE	-	-	-	- A	RANJI SUB-TEHSIL	-	-	-	-	-
OVERALL ALL SEXES							-			
10 AND ABOVE 10-14	2,677 686	1,402 443	592 188	214 36	185	38	28	14	9 -	195 19
15-19 20-24	404 302	205 143	82 74	44 29	53 19	4 10	2	3	-	16 22
25-29 30-34	289 231	142 92	53 40	27 28	24 27	4 10	9	2 2	1	27 28
35-39 40-44	227 157	111 86	54 34	16 13	18 9	2 4	4	5	1 2	16 8
45-49 50-54	127 87	54 46	28 12	10 4	16 9	2	3 1	1	2	13 12
55-59 60-64	52 52	23 27	7 10	3 2	4	-	2	-	1	14 9
65-69 70-74	27 13	13 7	6 1	2	2 2	1	1	-	=	2
75 AND ABOVE MALE	23	10	3	=	1	-	1	-	-	8
10 AND ABOVE 10-14	2,000 458	1,019 309	449 111	173 25	159	34	25	10	6 -	125 13
15-19 20-24	287 221	139 101	67 51	34 25	39 16	3 10	1	2	-	5 15
25-29 30-34	217 180	101 69	43 34	19 25	21 24	3 8	9 2	1	1	21 16
35-39 40-44	192 125	87 62	50 33	13 12	17 8	2 4	4	5 -	1 2	13 3
45-49 50-54	111 72	47 39	26 10	9	15 9	2	3	1	1 -	9
55-59 60-64	39 43	16 21	7 9	3 2	4	-	2	-	1 -	8
65-69 70-74	27 10	13 6	6 1	2	2 2	1	1 -	-	-	2
75 AND ABOVE FEMALE	18	9	1	-	1	-	1	-	-	6
10 AND ABOVE 10-14	675 228	381 134	143 77	41 11	26	4	3 -	4	3 -	70 6
15-19 20-24	116 81	65 42	15 23	10 4	14 3	1 -	1	1	-	11 7
25-29 30-34	71 51	40 23	10	8 3	3	1 2	1	2	1 -	6 12
35-39 40-44	35 32	24 24	4	3 1	1	-	-	-	=	3 5
45-49 50-54	16 15	7 7	2 2	i	į		-	-	1	4
55-59 60-64	13 9	, 7 6	- 1		-	-	-	-	- 1	6
65-69 70-74	- 3	- 1	-	-	-	-	- 1	-	-	1
75 AND ABOVE TRANSGENDER	5	1	2	-			-	-	-	2
10 AND ABOVE 10-14	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
15-14 15-19 20-24	1	1			-	-	-	-	-	-
25-29	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34 35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44 45-49		-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54 55-59		-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64 65-69	-		-	-		-	-		-	-
70-74 75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	I			1175	RATE POPULATION BY E	EDUCATIONAL ATTAINME	ENT			
SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
RURAL ALL SEXES										
10 AND ABOVE 10-14	2,677 686	1,402 443	592 188	214 36	185	38	28	-	9 -	. 19
15-19 20-24	404 302	205 143	82 74	44 29	53 19	4 10	2		-	16 22
25-29 30-34	289 231	142 92	53 40	27 28	24 27	4 10	9	2 2	1	27 28
35-39 40-44	227 157	111 86	54 34	16 13	18 9	2 4	4	5	1 2	
45-49 50-54	127 87	54 46	28 12	10	16 9	2	3	1	2	12
55-59 60-64	52 52	23 27	7 10	3 2	4	j	2	-	1	
65-69 70-74	27 13	13 7	6	2	2	1	1	-	-	1
75 AND ABOVE MALE	23	10	3 449	470	1 159	-	1	-	-	
10 AND ABOVE 10-14	2,000 458 287	1,019 309 139	111 67	173 25 34	- 39	34 - 3	25	10	6	125 13
15-19 20-24	221	101	51	25	16	10	1	2	-	15
25-29 30-34 35-39	217 180 192	101 69 87	43 34 50	19 25 13	21 24 17	3 8 2	9 2 4	1 5	1	
40-44 45-49	125 111	62 47	33 26	12	8 15	4	1 3	- 1	2	3
50-54 55-59	72 39	39 16	10 7	4 3	9	2	1	1	- 1	- 6
60-64 65-69	43 27	21 13	9	2 2	1 2	- 1	2		-	. 8
70-74 75 AND ABOVE	10 18	6 9	1	-	2	1	1	-	-	
FEMALE 10 AND ABOVE	675	381		41		4	3	4	-	
10-14 15-19	228 116	134 65	143 77 15	11 10	26 - 14	- 1	-	-	3	70 6
20-24 25-29	81 71	42 40	23 10	4 8	3 3	- 1	1	1 2	- - 1	. 7
30-34 35-39	51 35	23 24	6	3	3	2	1	1	-	12
35-39 40-44 45-49	32 16	24 24 7	1 2	1	1	-	-	:	- - 1	. 5
50-54 55-59	15 13	7	2	-		-	-		-	6
60-64 65-69	9	6	1	-	-	-	-		1	1
70-74 75 AND ABOVE	3 5	1	- 2	=	-	=	1	-	-	1 2
TRANSGENDER 10 AND ABOVE	2	2	_	_	_	_	_	_	_	
10-14 15-19	- 1	- 1	-	-	-			-	-	- -
20-24 25-29	- 1	- 1	-	-	-	-	-	-	-	- -
30-34 35-39	-	-	-	-	-			-	-	- -
40-44 45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
50-54 55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
60-64 65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74 75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. <u>-</u>
URBAN ALL SEXES										
10 AND ABOVE 10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
15-19 20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29 30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. <u>-</u>
35-39 40-44	-	-	-	=	-	=	-	-	-	·
45-49 50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	·
55-59 60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	· -
65-69 70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	·
75 AND ABOVE MALE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	· -
10 AND ABOVE 10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19 20-24			-	-	-	-	-		-	-
25-29 30-34		-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39 40-44 45-49	•		-	-	-	-	-		-	-
45-49 50-54 55-59		-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64 65-69		-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74 75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEMALE 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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			-	-	-	-	-		-	-

SEX/ AGE GROUP				LITE	RATE POPULATION BY	EDUCATIONAL ATTAINM	ENT			
(IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
0VERALL	2	3	4	5 K/	6 ARAKH SUB-TEHSIL	7	8	9	10	11
ALL SEXES 10 AND ABOVE	6,262	1,036	1,953	1,229	1,189	338	136	74	4	303
10-14 15-19	1,732 1,206	487 131	961 280	230 377	310	46	- 5	-		- 54 - 57
20-24 25-29	782 619	67 46	169 150	185 120	216 187	89 44	24 30		1	- 30
30-34 35-39	467 398	51 55	95 60	97 73	126 115	34 34	17 18	15	:	- 32
40-44 45-49	345 236	60	64	59 33	84 65	30 26	17	9		- 22
50-54	153	37 28	39 36	21	35	13	12	10	-	- 16 - 9
55-59 60-64	86 111	12 24	29 31	10 14	14 18	8 9	3 4	4	1	
65-69 70-74	51 36	12 8	16 8	5	8	3	2	1	1	- 5
75 AND ABOVE MALE	40	18	15	2	3	1	1	-	-	
10 AND ABOVE 10-14	4,289 1,067	676 284	1,313 615	833 152	913	279	109	-	4	- 16
15-19 20-24	720 500	88 36	159 109	223 115	203 149	34 65	5 18	2	-	- 8
25-29 30-34	447 344	31 36	112 67	87 76	145 102	38 27	23 12	13	1	- 11
35-39 40-44	313 279	43 51	45 50	58 47	98 73	33 25	15 13	9	1	- 11
45-49 50-54	201 134	27 21	35 33	26 18	61 32	25 12	11 1	8 10		- 8 - 7
55-59 60-64	74 98	11 18	24 29	10 11	13 18	6 9	3 4	4	1	
65-69 70-74	45 33	10 7	14 7	5 3	8	3 1	1 2		1	l 2 - 4
75 AND ABOVE FEMALE	34	13	14	2	3	1	1		-	
10 AND ABOVE 10-14	1,973 665	360 203	640 346	396 78	276	59	27	-		- 207 - 38
15-19 20-24	486 282	43 31	121 60	154 70	107 67	12 24	- 6			- 49 - 24
25-29 30-34	172 123	15 15	38 28	33 21	42 24	6 7	7 5			- 29 - 21
35-39 40-44	85 66	12 9	15 14	15 12	17 11	1 5	3 4			- 18 - 11
45-49 50-54	35 19	10 7	4 3	7	4 3	1	1 -	-		- 8 - 2
55-59 60-64	12 13	1 6	5 2	3	1 -	2	-	-	-	- 3 - 2
65-69 70-74	6	2	2			-	1 -	-	-	- 1
75 AND ABOVE TRANSGENDER	6	5	1	-	-	-	-	-	-	
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 RURAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ALL SEXES 10 AND ABOVE	6,262	1,036	1,953	1,229	1,189	338	136	74	4	303
10-14 15-19	1,732 1,206	487 131	961 280	230 377	310	46	- 5		-	- 54 - 57
20-24 25-29	782 619	67 46	169 150	185 120	216 187	89 44	24 30	2		- 30
30-34 35-39	467 398	51 55	95 60	97 73	126 115	34 34	17 18	15		- 32
40-44 45-49	345 236	60 37	64 39	59 33	84 65	30 26	17 12	9	-	- 22
50-54 55-59	153 86	28 12	36 29	21 10	35 14	13 8	1 3	10 4	-	- 9 - 6
60-64 65-69	111 51	24 12	31 16	14 5	18 8	9	4 2		1	6
70-74 75 AND ABOVE	36 40	8 18	8 15	3 2	8	1	2		-	- 5
MALE 10 AND ABOVE	4,289	676	1,313	833	913	279	109	66	4	96
10-14 15-19	1,067 720	284 88	615 159	152 223	203	34	- 5	-	-	96 - 16 - 8
20-24 25-29	500 447	36 31	109 112	115 87	149 145	65 38	18 23	2	1	- 6
30-34 35-39	344 313	36 43	67 45	76 58	102 98	27 33	12 15	13		- 11
40-44 45-49	279 201	51 27	50 35	47 26	73 61	25 25	13 11	9	-	- 11
50-54 55-59	134 74	21 11	33 24	18 10	32 13	12 6	1 3	10	-	- 7
60-64 65-69	98 45	18 10	29 14	11 5	18 8	9	4	4	1	4
70-74 75 AND ABOVE	33 34	7 13	7 14	3 2	8	1	2	1		- 4
FEMALE 10 AND ABOVE	1,973	360	640	396	276	59	27			- 207
10-14 15-19	665 486	203 43	346 121	78 154	107	12	 -		-	- 38 - 49
20-24 25-29	282 172	31 15	60 38	70 33	67 42	24	6 7		-	- 24
30-34 35-39	123 85	15 12	28 15	21 15	24 17	7	5	2		- 21 - 18
40-44 45-49	66 35	9	14	12	11 4	5	4		-	- 11 - 8
50-54 55-59	19 12	7	3 5	3	3	1 2	-	-		- 2 - 3
60-64 65-69	13	6 2	2 2	3	-	-	- 1	-	-	
70-74 75 AND ABOVE	3	1 5	1	-	-	-	-	:	-	- 1
TRANSGENDER 10 AND ABOVE	6	5	'	-	-	-	-		•	
10-14	-	1	-	-	-	-	-			
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	I				ш	ERATE POPULATION BY	EDUCATIONAL ATTAINI	MENT			
		TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY					MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
THE CONTROL OF THE CO		2	3	4	5	6	7	8	9		11
SAME AND SAM	ALL SEXES										
SAME STATE OF THE PROPERTY OF	10-14	-	· ·	-	-	-		-	-	-	· -
SAME STATE OF THE PROPERTY OF	20-24	-	· ·	-	-	-		-	-	-	-
SAME STATE OF THE PROPERTY OF	30-34			-	-	-			-	-	-
TABLE STATE OF THE PROPERTY OF	40-44	-		-	-	-			-	-	
SAME AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE PROPER	50-54			-	-	-		· -	-	-	· -
STATE OF THE PROPERTY OF THE P	60-64		· ·	-	-	-			-	-	- -
THE COLOR OF THE C	70-74	-		-	-	-	:		-	-	-
194   1	MALE	-		-	-	-		-	-	-	-
2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-	10-14	-		-	-	-		- -	-	-	-
0.000	15-19 20-24	-		-	-	-			-	-	
10-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20	25-29 30-34			-	-	-			-	-	- -
### CHANGE	35-39 40-44	-	- -	-	-		:	· -	-	-	- -
58-99 17-18-09-18-	45-49 50-54	-		-	-	-		· -	-	-	- -
1500   100	55-59	-				:	:			-	-
## CAMPACH   1   1   1   1   1   1   1   1   1	65-69	-		-	-	-		-	-	-	-
SAME ADMONÉ  SAME	75 AND ABOVE	-		-	-	-		-	-	-	- -
5-50	10 AND ABOVE			-	-	-			-	-	· -
25-20	15-19			-		-		· -	-	-	- -
5391 540 550 550 550 550 550 550 550 550 550	25-29			-	-	-		· -	-	-	- -
56-90 57-90 58-90	30-34 35-39			-	-	-		=	-	-	-
58-69	40-44 45-49			-	-	-			-	-	-
SAME STATE OF THE	50-54 55-59			-	-	-	:		-	-	-
73.00   1	60-64 65-69	-		-	-	-		 	-	-	-
TRANSCERICUSTOR  100	70-74	-		-	-	-		· -	-	-	- -
19-14	TRANSGENDER			_	_					_	
20-24 30-34	10-14	-	-	-	-	-			-	-	-
3534	20-24	-		-	-	-			-	-	_
60-44	30-34	-	· · ·	-	-	-			-	-	-
8984   1   1   1   1   1   1   1   1   1	40-44	-		-	-	-			-	-	-
78 AND ADOVE	50-54			-	-	-		· -	-	-	-
DVESALL  VICENAL CONTROL OF THE PROPERTY OF TH	60-64			-	-	-		· -	-	-	- -
SMEML SEESE 10 AND ADMOVE 10 ALS 16,019 10 AND ADMOVE 10 A	70-74		· ·	-	-	-			-	-	· -
ALL SECRES  ALL SE		-		-	-	KHUZDAR TEHSIL		-	-	-	-
10-14   24,062   6,461   13,313   3,372   3,164   2,645   13,645   3,165   3,1	ALL SEXES										
2024   11,366   1,425   1,753   2,154   2,811   1,946   912   145   12   400   3,155	10 AND ABOVE 10-14		6,491	13,313	3,372	-			-	111	916
25-59	15-19 20-24									- 12	545 408
\$359	25-29 30-34	9,096 7,025	1,326 1,158	1,501 1,236	1,689 1,293	2,159 1,669	1,003 583	776	301	30	311
45-99	35-39	5,303	914	940	942	1,273	479	376	173	20	186
58-59	45-49 50-54	2,613	545	479	430	512	200	191	128	9	119
86599	55-59 60-64			221 164							75
75 AND ABOVE 429 144 87 49 61 13 16 11 3 46 11	65-69	481	140	113	70	52	22	26	19	1	38
10 AND ABOVE \$ 1,647 \$ 9.203 \$ 14,084 \$ 9.600 \$ 9.300 \$ 4.357 \$ 2.319 \$ 1.015 \$ 83 \$ 1.557 \$ 1.016 \$ 1.014 \$ 13.747 \$ 3.751 \$ 7.637 \$ 1.767 \$ 1.076 \$ 1.016 \$ 1.247 \$ 1.070 \$ 1.016 \$ 1.247 \$ 1.070 \$ 1.016 \$ 1.247 \$ 1.070 \$ 1.0170	75 AND ABOVE										
15-19   9,228   1,168   1,820   2,705   2,322   856   71   288   285	10 AND ABOVE					9,339	4,357	2,319	1,015	83	1,557
25-29 5.508 706 823 1,059 1.475 656 452 184 23 130 30-34 4.500 630 744 880 1.277 410 336 197 10 118 35-39 4.500 3.544 890 586 638 894 359 279 132 15 15 15 35-39 4.500 1.286 270 244 177 325 140 189 183 116 6 6 6 35-59 78 188 151 172 117 139 51 70 51 - 37 35-59 78 189 151 172 117 139 51 70 51 - 37 360-64 62 172 185 8 72 105 30 48 12 70 15 1 141 360-64 192 193 10 103 103 103 103 103 100 135 48 12 10 8 30 48 12 10 8 3 3 33 37 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	15-19	9,228	1,166	1,820	2,705	2,322	856	71			288
35-99	25-29	5,508	706	823	1,059	1,475	656	452	184	23	130
59.54	35-39	3,549	490	566	638	994	359	279	133	15	75
55-99   788   151   172   117   139   51   70   51   - 37   37   60-64   624   172   125   72   105   36   48   27   3   3   36   65-69   363   101   88   56   40   20   21   15   1   21   75   75   75   75   75   75   75   7	45-49	1,929	342	317	325	440	169	163	116	6	48 51
65-69 363 101 88 56 40 20 21 15 1 21 70-77-77-77-77-77-78-78-78-78-78-78-78-78-	55-59	788	151	172	117	139	51	70	51	-	37
75 AND ABOVE 310 103 60 35 48 12 10 8 3 3 31 1	65-69	363	3 101	88	56	40	20	21	15	1	21
10 AND ABOVE	75 AND ABOVE			52 60							
10-14 10,345 2,740 5,576 1,497	10 AND ABOVE	32,404	6,815		6,043	4,316	1,844	1,207	342	28	1,663
20-24	10-14	10,345 6,843	5 2,740 938	5,676 1,471	1,497 1,911	-			-		432
30-34	20-24 25-29	4,477	655	787	857	935	536	421	58		224
40-44 1,096 305 273 180 129 56 45 25 2 81 45-49 684 203 162 105 72 31 28 12 3 684 203 162 105 72 31 28 12 3 685-59 247 74 49 32 38 4 8 3 3 1 38 60-64 202 92 39 24 13 7 3 1 1 - 23 60-69 118 39 25 14 12 2 5 4 - 17 70-74 80 35 144 11 4 4 2 2 5 4 - 17 75-AND ABOVE 119 41 27 14 13 1 6 3 3 - 14 75-AND ABOVE 119 41 27 14 13 1 6 3 3 - 14 75-AND ABOVE 3 3 1 1 2 7 1 1 1 4 1 1 4 4 2 5 5 - 5 75-AND ABOVE 3 1 1 1 2 7 1 1 1 1 6 3 7 1 1 6 3 7 1 1 75-AND ABOVE 3 1 1 1 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30-34 35-39	2,474	527	492	403	452	173	187	69	4 5	167 111
50-54 377 122 79 61 36 13 14 5 2 4 5 5 5 5 5 5 5 6 4 7 74 49 32 38 4 8 8 3 1 1 38 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	40-44	1,096	305	273	180	129	56	45	25	2	81
70-74 80 35 14 11 4 4 2 5 - 5 5 - 5 75 75 AND ABOVE 119 41 27 14 13 1 6 3 - 14 75 AND ABOVE 119 41 27 14 13 1 6 3 - 14 75 AND ABOVE 119 41 27 14 13 1 6 3 - 1 6 3 - 14 75 AND ABOVE 3 1 1 1 2 - 1 1 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	50-54	377	122	79	61	36	13	14	5	2	45
70-74 80 35 14 11 4 4 2 5 - 5 5 - 5 75 75 AND ABOVE 119 41 27 14 13 1 6 3 - 14 75 AND ABOVE 119 41 27 14 13 1 6 3 - 14 75 AND ABOVE 119 41 27 14 13 1 6 3 - 1 6 3 - 14 75 AND ABOVE 3 1 1 1 2 - 1 1 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	60-64	202	92	39	24	13	7	3	1		23
TRANSCENDER  10 AND ABOVE 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70-74	80	35	14	11	4	4	. 2	5	-	. 5
10-14	TRANSGENDER										
20-24	10-14			-	-	-		-	-		-
30.34 1 1 1	15-19 20-24			-	-	-			-	-	
40-44	25-29 30-34	1	1	-	-	-					
45-49	35-39 40-44			-	-		:		-	-	
55-59	45-49 50-54			-	-					-	-
65-69	55-59 60-64	-			-	-			-	-	-
75 AND ABOVE	65-69 70-74					-					
	75 AND ABOVE			-	-	-				-	

SEX/ AGE GROUP	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/	OTHERS
(IN YEARS)	TOTAL 2	BELOW PRIMARY  3	PRIMARY 4	MIDDLE 5	MATRIC 6	INTERMEDIATE 7	GRADUATE 8	MASTERS & ABOVE	CERTIFICATE 10	OTHERS 11
RURAL ALL SEXES	2	3	•	<b>5</b>	•	,	•	9	10	
10 AND ABOVE	21,772 6,883	5,436 2,235	7,054 3,384	3,380	2,574	883	512	135	33	1,76 62
10-14 15-19	4,029	735	1,096	639 987	696	176	23		-	310
20-24 25-29	2,592 2,161	491 449	592 500	455 380	501 384	240 163	93 103	20 30	5 8	19: 14-
30-34	1,782	370	440 313	308	320	90 71	89 64	20	6	139
35-39 40-44	1,322 978	307 249	219	192 150	260 156	63	58	16 15	2 3	9'
45-49 50-54	651 444	159 111	148 119	102 49	113 69	32 25	33 23	14 13	2 2	3:
55-59 60-64	275 244	71 94	69 66	41 25	37 19	9 7	14	5	- 3	29
65-69	161	55	47	19	10	4	3	1	-	2:
70-74 75 AND ABOVE	103 147	48 62	24 37	16 17	3	3	1	-	2	2:
MALE 10 AND ABOVE	14,166	3,480	4,404	2,229	1,873	673	414	121	26	94
10-14	4,068	1,357	1,987	368	-	-		121	-	350
15-19 20-24	2,387 1,664	421 307	640 368	586 307	425 328	120 171	18 64	14	4	17 10
25-29 30-34	1,429 1,265	276 250	329 297	254 236	277 247	125 73	73 69	23 20	6 6	6
35-39	951	204	213	139	224	54	57	15	2	4:
10-44 15-49	769 519	191 120	166 113	121 78	137 108	56 28	54 33	15 14	2 1	2'
50-54 55-59	375 232	90 60	96 58	42 35	66 32	25 9	23 13	13 5	-	21
60-64	184	69	51	20	17	5	6	1	3	13
65-69 70-74	126 82	44 38	39 20	17 12	7 2	4 3	3	1 -	-	1
75 AND ABOVE FEMALE	115	53	27	14	3	-	-	-	2	10
10 AND ABOVE	7,603	1,955	2,649	1,151	700	210	98	14	7	819
10-14 15-19	2,815 1,640	878 314	1,397 455	271 401	270	- 56	- 5	-	-	269 139
20-24 25-29	928 732	184 173	224 171	148 126	173 107	69 38	29 30	6 7	1 2	9- 71
30-34	516	119	143	72	73	17	20	-	-	7:
35-39 40-44	371 209	103 58	100 53	53 29	36 19	17 7	7 4	1 -	1	5- 3i
45-49 50-54	132 69	39 21	35 23	24 7	5 3	4	-	-	1 2	24
55-59	43	11	11	6	5	-	1	-	-	9
60-64 65-69	60 35	25 11	15 8	5 2	2 3	2	1 -	-	-	11
70-74 75 AND ABOVE	21 32	10 9	4 10	4 3	1 3		- 1	-	-	
TRANSGENDER				Ü						
10 AND ABOVE 10-14	3 -	1	1 -	-	1 -	-	-	-	-	
15-19 20-24	2	-	1	-	1		-	-	-	
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34 35-39	1 -	1	-	-	-	-	-	-	-	
10-44 15-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50-54		-	-		-		-	-	-	
55-59 30-64	-	-	-		-	-	-	-	-	
35-69 70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JRBAN ALL SEXES										
10 AND ABOVE 10-14	62,282 17,209	10,583 4,256	17,177 9,929	12,353 2,733	11,082	5,318	3,014	1,222	78	1,459 29
15-19	12,044	1,369	2,196	3,629	3,276	1,230	115	-		229
20-24 25-29	8,774 6,935	934 877	1,161 1,001	1,699 1,309	2,110 1,775	1,706 840	819 673	125 271	7 22	21: 16:
30-34 35-39	5,243 3,981	788 607	796 627	985 750	1,349 1,013	493 408	434 312	246 157	8 18	14- 8:
10-44	2,770	526	514	448	581	252	246	131	8 7	6-
15-49 50-54	1,962 1,219	386 281	331 214	328 185	399 219	168 91	158 103	114 68	4	7° 54
55-59 60-64	760 582	154 170	152 98	108 71	140 99	46 36	64 44	49 27	1 -	3
55-69 70-74	320 201	85 68	66 42	51 25	42 24	18 17	23 8	18 5	1 1	10
75 AND ABOVE	282	82	50	32	55	13	15	11	1	2:
MALE 10 AND ABOVE	37,481	5,723	9,680	7,461	7,466	3,684	1,905	894	57	61
10-14 15-19	9,679 6,841	2,394 745	5,650 1,180	1,507 2,119	1,897	736	53	-	-	12i
20-24	5,225	463	598	990	1,348	1,239	427	73	4	8:
25-29 30-34	4,079 3,285	430 380	494 447	805 654	1,198 970	531 337	379 267	161 177	17 4	6- 4:
35-39 40-44	2,598 1,883	286 279	353 294	499 297	770 471	305 203	222 205	118 106	13 7	33
15-49	1,410	222	204	247	332	141	130	102	5	2
50-54 55-59	911 556	180 91	158 114	131 82	186 107	78 42	89 57	63 46	4	1
60-64 65-69	440 237	103 57	74 49	52 39	88 33	31 16	42 18	26 14	<u>-</u> 1	24
70-74 75 AND ABOVE	142	43	32	18	21	13	6	-	1	
EMALE	195	50	33	21	45	12	10	8	1	1
10 AND ABOVE 10-14	24,801 7,530	4,860 1,862	7,497 4,279	4,892 1,226	3,616	1,634	1,109	328	21	84- 16:
15-19	5,203	624	1,016	1,510	1,379	494	62	-	-	118
20-24 25-29	3,549 2,856	471 447	563 507	709 504	762 577	467 309	392 294	52 110	3 5	13i 10i
80-34 85-39	1,958 1,383	408 321	349 274	331 251	379 243	156 103	167 90	69 39	4 5	9:
10-44	887	247	220	151	110	49	41	25	1	4:
15-49 50-54	552 308	164 101	127 56	81 54	67 33	27 13	28 14	12 5	2	3:
55-59 60-64	204 142	63 67	38 24	26 19	33 11	4 5	7 2	3	1	21
65-69	83	28	17	12	9	2	5	4	-	
70-74 75 AND ABOVE	59 87	25 32	10 17	7 11	3 10	4	2 5	5	-	;
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
00-04										
65-69 70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	EDUCATIONAL ATTAINMI	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5 M	6 OOLA SUB-TEHSIL	7	8	9	10	11
VERALL LL SEXES				M	OOLA SUB-TERSIL					
AND ABOVE	2,699 908	687 349	798 425	541 90	279	113	42	28	3 -	:
-19 -24	488 297	92 53	103 57	142 67	91 51	22 32	2 12	3	-	
-29 -34	270 184	47 30	55 36	74 45	36 27	16 11	8	12 5	1	
-39 -44	145 115	24 27	39 17	44 31	14 21	7	3 4	1 2	-	
-49 -54	99 68	20 14	23 16	18	13 10	8 5	1 4	3	- 1	
-59 -64	51 32	10	9	5	14	4	3	i	1	
i-69 I-74	13 13	1 8	5	3	-	-	-	-	-	
5 AND ABOVE ALE	16	4	2	5	1	1	-	-	-	
AND ABOVE	1,885 572	389 201	560 288	439 62	227	87	34		1	
-19	331	52	68	108	66	14	1	-	-	
-24 -29	195 197	23 24	37 37	55 60	37 31	23 12	6 7	10	-	
-34 -39	140 119	17 16	30 29	37 40	22 14	8	4	4	-	
-44 -49	88 80	10 15	13 18	31 17	19 12	5 8	4	2 3	-	
-54 -59	58 42	9 5	15 8	9	10 14	5 4	4 3	1	1	
-64 -69	26 12	6 1	8 5	7	1 -	1 -	1 -	-	-	
-74 AND ABOVE	10 15	6 4	3	5	1	1	-	-	-	
MALE AND ABOVE	814	298	238	102	52	26	8	3	2	
-14 -19	336 157	148 40	137 35	28 34	- 25	- 8	- 1	-		
-24 -29	102 73	30 23	20 18	12 14	14 5	9	6	2	1	
-29 -34 -39	44	23 13 8	6	14 8 4	5	3	1	1	1	
-39 -44 -49	26 27	17	10 4		2	1	-	-	-	
-54	19 10	5 5	5	1 -	1 -	-	-	-	-	
-59 -64	9	5 2	1 -	1	-	-	-	-	1	
-69 -74	1 3	2	-	-	-	-	-	-	-	
AND ABOVE ANSGENDER	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
AND ABOVE -14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-19 -24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-29 -34		Ē.	-	-		-	:	-	:	
39 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-49 -54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-64 -69			-		-	-		-	-	
-74 AND ABOVE	-	-	=	-	-	-	-	-	-	
JRAL LL SEXES										
AND ABOVE I-14	2,699 908	687 349	798 425	541 90	279	113	42	-	3 -	
-19 -24	488 297	92 53	103 57	142 67	91 51	22 32	2 12		-	
i-29 I-34	270 184	47 30	55 36	74 45	36 27	16 11	8 4	12 5	1 -	
i-39 I-44	145 115	24 27	39 17	44 31	14 21	7	3 4	1 2	-	
-49 -54	99 68	20 14	23 16	18 9	13 10	8 5	1 4	3 1	1	
-59 -64	51 32	10 8	9	5 8	14	4	3	1	1	
-69 -74	13	1 8	5	3		-	-	-	-	
AND ABOVE	13 16	4	3 2	5	1	1	-	-	-	
LE AND ABOVE	1,885	389	560	439	227	87	34	25	1	
14 19	572 331	201 52	288 68	62 108	- 66	14	1		-	
-24 -29	195 197	23 24	37 37	55 60	37 31	23 12	6 7	10	-	
-34 -39	140 119	17 16	30 29	37 40	22 14	8	4 3	4	-	
-44 -49	88 80	10 15	13 18	31 17	19 12	5 8	4	2 3	-	
54 59	58 42	9 5	15 8	9	10 14	5 4	4 3	1	1	
64 69	26 12	6	8 5	7 3	1	1	1			
74 AND ABOVE	10 15	6 4	3	5	- 1	1	-	-	-	
MALE AND ABOVE	814	298	238	102	52	26	8		2	
14	336	148	137	28	-	-	-	-	-	
19 24	157 102	40 30	35 20	34 12	25 14	8	1	-	=	
29 34	73 44	23 13	18 6	14 8	5 5	4 3	1 -	2	1 -	
39 44	26 27	8 17	10 4	4	2	1	-	-	-	
19 54	19 10	5 5	5 1	1	1 -	-	-	-	-	
59 54	9	5 2	1	- 1	-	-		-	- 1	
69 74	1 3	- 2	-	:	-	-	-	-	:	
AND ABOVE	1	-	1	1	-	-	-	-	-	
ANSGENDER AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-14 -19	-	-	-	-		-		-	-	
-24 -29	-		-	-		-	-	-	-	
-34 -39	-	- -	-	-	-	-		-		
-44 -49	-	-	-		-	-	-	-	-	
-54	-	-	-	-		-	-	-	-	
-59 -64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-69 -74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 AND ABOVE			_	_	_		_			

### MASSESTED  ***Company State	<u></u>				LITE	RATE POPULATION BY	EDUCATIONAL ATTAINN	IENT			
### Company of the co	SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
THE STATE OF THE S	URBAN	2	3	4	5	6	7	8	9		11
NAME OF COLUMN ASSOCIATION ASS	ALL SEXES	_		_	_	_	_	_		_	
200	10-14	-	· -	-	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	-
SAME STATE OF THE PROPERTY OF	20-24	-	· -	-	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	-
14-20	30-34	-	- -	-	-	-	-	-	<del>-</del>		-
Seed	40-44 45-49	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-
MARIE	50-54	-	- -	-	-	-	-	-	<del>-</del>		-
Trigonomy	60-64	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-
1 SAME AND STATE OF THE PROPERTY OF THE PROPER	70-74 75 AND ABOVE	-	<u>.</u>	-	-	-	-	-	- -	-	-
1500   1   1   1   1   1   1   1   1   1	10 AND ABOVE	-		-	-	-	-	-		-	-
## MAASS-PERIS.  ***CARS.************************************	15-19	-	- -	-	-	-	-	-	. <u>-</u>	-	-
500	20-24 25-29	-	-	-	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	-
669 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670	35-39	-	· -	-	-	-	-	-	: :	-	-
569   1   1   1   1   1   1   1   1   1	45-49	-	-	-	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	- -
15-08   1-10   1	55-59	-	-	-	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	-
## MAJON CONTEST    1	65-69	-		-	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	-
19 APPA SONCE  19 1	75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	-
1944 304 305 305 306 307 307 308 308 308 309 309 309 309 309 309 309 309 309 309	FEMALE 10 AND ABOVE	-		-	-	-	-	-		-	
20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-2	10-14 15-19	-	<u> </u>	-	-		-	-	· -	-	
534 636 637 638 638 639 639 639 639 639 639 639 639 639 639	20-24 25-29	-	<u> </u>	-	-		-	-	· -	-	
0.04	30-34	-	<u>.</u>	-	-	-	-	-		-	-
5544  16 AM ANDRE   1	40-44 45-49	-	<u>.</u>	-	-	-	-	-		-	-
6064	50-54	-	<u>.</u>	-	-	-	-	-	· -	-	-
75 MA	60-64	-		-	-		-			-	-
THOMSCARGES	70-74	-	<u>-</u>	=	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	=
15-14	TRANSGENDER	_		_	_	_	_	_		_	_
75-24	10-14	-		-	-	-	-	-	<u>.                                      </u>	-	-
13-34	20-24	-	-	-	-	-	-	-	. <u>.</u>	-	-
40-44	30-34	-		-	-		-	-	: :	:	-
59-54	40-44	-		-	-		-	-	: :	:	
15044	50-54	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-	-	-
OFFSALE STANDARDONE STANDARDON	60-64	-					-		= =		
SHENLL SEEDS   5,042   5,042   4,773   4,723   2,476   766   383   124   23   1,800   1,501	70-74	-		-	-	-	-	-		:	
ALL SETENSE    ALL SETENSE						NAL SUB-TEHSIL					
10-14   9.046   2.567   4,864   903   77   77   106   475   118   70   11   1   1   12   12   12   12   12	ALL SEXES 10 AND ABOVE	25,723	5,942	9,373	4,729	2,476	766	383	124	23	1,907
20-24	10-14 15-19			4,964 1,388	963 1,362	657	110	- 16		-	562 368
39-34	20-24 25-29	2,948 2,491	486	777 648	659 546		154	59	20		194 204
40-44 40-44	30-34 35-39	2,041	409			324	93	75			161
55-59	40-44 45-49	949 568	214 121	152	94	98	20	25	9	4 -	66 49
65-69   151   41   41   21   17   5   5   3   2   16   TOTAL OLDON'S  TOTAL OLDON	55-59	269	63	67	37	39	15	9	8	1	30
75 AND ABOVE 133 37 47 12 11 2 3 3 3 1 177 MALE MALE 10 AND ABOVE 16.41 0 1.44 0 2.54 0 3.15 1.766	65-69		41	41		20 17		5 5		2	16
10 AND ABOVE	70-74 75 AND ABOVE		37 37	21 47						1	21 17
10.14   5.437   1.543   2.990   577   77   78   78   78   78   78   7	10 AND ABOVE				3,153	1,799	560	307	108	21	1,065
20-24	10-14 15-19	2,926	543	809	577 870	427	76	- 11		-	327 190
30-34	25-29	1,579	279	408	371	250	96	45	19	5	88 106
50-54	30-34 35-39	1,356 1,150	239 203	340 273	295 249	242 217	65 63	55 41	i 25 18	4 4	91
50-54	40-44 45-49	713 431	144 73	158 123	134 76	119 83	62 18	34 23	14	4	44 27
65-69	50-54 55-59	326 216	68 46	84 51	58 28	45 37	19 14	17 9	4 7		31
70.74 76 22 13 12 10 4 - 2 1 15 75 AND ABOVE 94 18 39 9 9 9 2 3 3 3 - 111 TEMALE  FEMALE  10.14 3.009 1.014 1.974 386 2 25 181 10.14 3.009 1.014 1.974 386 2 25 181 18.193 19.194 19.194 19.194 386	60-64 65-69	160 114	39 26	46 33	27 18	17 13	4 5	4 5	2		10
FEMALE 10.1AM DAOVE 9,308 2,300 3,554 1,576 677 206 76 16 2 841 10.1-14 3,600 1,014 1,974 386 255 15.19 1,932 414 579 492 230 34 5 125 25.29 911 207 240 175 119 58 14 1 1 - 97 30.34 684 169 179 132 82 28 20 3 1 1 1 58 33.39 350 77 82 57 42 15 10 1 1 58 44-49 137 48 29 18 15 5 2 2 1 1 - 2 22 55.59 57 42 15 1 1 1 1 1 8 10.60 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17	70-74 75 AND ABOVE		22	13				3			15 11
10-14 3,809 1,014 1,974 386 235 15-19 1,932 414 579 492 230 34 5 178 20-24 1,116 231 326 230 145 56 16 6 - 180 20-24 1,116 231 326 230 145 56 16 6 180 20-24 1,116 231 326 230 145 56 16 6 6 180 20-24 30-4 1,116 231 326 230 145 56 16 16 6 180 20-24 30-4 169 179 132 82 28 20 3 1 1 5 6 7 6 40-4 236 70 53 55 50 25 9 7 4 2 15 10 1 1 5 6 7 6 40-4 236 70 53 55 50 25 9 7 4 2 15 10 1 1 2 22 45 40 40 44 236 70 53 53 50 25 9 7 4 2 15 10 1 1 - 2 22 50-5 4 117 42 30 10 7 7 3 3 1 1 2 2 - 2 22 50-5 4 117 42 30 10 7 7 3 3 1 1 2 2 - 2 22 50-5 4 117 42 30 10 7 7 3 3 1 1 2 2 - 2 22 50-5 4 117 42 30 10 7 7 3 3 1 1 2 2 - 2 22 50-5 6 53 17 16 9 2 2 1 - 1 1 - 1 1 - 1 6 6 7 6 6 9 2 2 1 1 - 1 1 - 1 6 6 7 6 6 9 2 2 1 1 - 1 1 - 1 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7	FEMALE 10 AND ABOVE	9,308	2,360	3,554	1,576			76	16		841
20-24 1,116 231 326 230 145 56 16 6 6 - 1006 25-29 911 207 240 175 119 58 14 1 - 97 30-34 684 169 179 132 82 28 20 3 1 1 70 30-34 044 236 77 92 57 42 15 10 1 1 - 58 40-44 236 70 53 50 25 9 7 - 2 - 2 55-59 53 17 48 29 18 15 5 2 2 2 1 1 - 2 55-59 53 17 16 9 9 2 1 1 - 1 1 - 2 - 8 55-59 19 37 15 8 3 3 4 - 1 1 - 1 1 - 6 55-59 19 37 15 8 3 3 4 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.14			1,974	386	230	34	- 5		-	235 178
60-64 52 22 12 66 3 - 1 8 65-69 37 15 8 3 4 1 8 65-69 37 15 8 3 3 4 1 6 6 70-74 35 15 8 3 3 4 1 6 6 75-74 ND ABOVE 39 19 8 3 3 2 1 1 6 75-74 ND ABOVE 75-74 ND ABOVE 75 3 1 1 2	15-19	1,932	414	579	492						
60-64 52 22 12 66 3 - 1 8 65-69 37 15 8 3 4 1 8 65-69 37 15 8 3 3 4 1 6 6 70-74 35 15 8 3 3 4 1 6 6 75-74 ND ABOVE 39 19 8 3 3 2 1 1 6 75-74 ND ABOVE 75-74 ND ABOVE 75 3 1 1 2	15-19 20-24 25-29	1,932 1,116 911	414 231 207	579 326 240	230 175	119	58	14	1	-	106 97
60-64 52 22 12 66 3 - 1 8 65-69 37 15 8 3 4 1 8 65-69 37 15 8 3 3 4 1 6 6 70-74 35 15 8 3 3 4 1 6 6 75-74 ND ABOVE 39 19 8 3 3 2 1 1 6 75-74 ND ABOVE 75-74 ND ABOVE 75 3 1 1 2	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39	1,932 1,116 911 684 350	414 231 207 169 77	579 326 240 179 92	230 175 132 57	119 82 42	58 28 15	14 20 10	1 3 1	1	106 97 70 56
60-64 52 22 12 66 3 - 1 8 65-69 37 15 8 3 4 1 8 65-69 37 15 8 3 3 4 1 6 6 70-74 35 15 8 3 3 4 1 6 6 75-74 ND ABOVE 39 19 8 3 3 2 1 1 6 75-74 ND ABOVE 75-74 ND ABOVE 75 3 1 1 2	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49	1,932 1,116 911 684 350 236 137	414 231 207 169 77 70 48	579 326 240 179 92 53 29	230 175 132 57 50 18	119 82 42 25 15	58 28 15 9 2	14 20 10 7 2	1 3 1 1	1 1 -	106 97 70 56 22 22
70-74 35 15 8 5 1 6 6 75 AND ABOVE 39 19 8 3 2 1 1 6 6 75 AND ABOVE 39 19 8 3 2 1 1 6 75 AND ABOVE 5 3 1 1 6 75 AND ABOVE 5 3 1 1	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	1,932 1,116 911 684 350 236 137	414 231 207 169 77 70 48 42	579 326 240 179 92 53 29 30	230 175 132 57 50 18 10	119 82 42 25 15 7	58 28 15 9 2	14 20 10 7 2 1	1 3 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1 - - -	
TRANSCENDER  10.140	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69	1,932 1,116 911 684 350 236 137 117 53 52	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22	579 326 240 179 92 53 29 30 16	230 175 132 57 50 18 10 9 6	119 82 42 25 15 7 2	58 28 15 9 2 3 1	14 20 10 7 2 1 -	1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1 - - - - -	8
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	1,932 1,116 911 684 350 2366 137 117 53 52 37	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22 15	579 326 240 179 92 53 29 30 16 12 8	230 175 132 57 50 18 10 9 6 3 5	119 82 42 25 15 7 2 3 4	58 28 15 9 2 3 3	14 20 10 7 2 1 - 1	1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1 - - - - - -	8 6 6
20-24	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 TRANSGENDER 10 AND ABOVE	1,932 1,116 911 684 350 236 137 117 53 52 37 35	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22 15	579 326 240 179 92 53 29 30 16 12 8 8	230 175 132 57 50 18 10 9 6 3 5	119 82 42 25 15 7 2 3 4 1	58 28 15 9 2 3 3	14 20 10 7 2 1 - 1	1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1 - - - - - -	8 6 6
30.34 1 1 1	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 75-AND ABOVE TRANISCENDER 10 AND ABOVE	1,932 1,116 914 644 350 2366 137 117 53 52 37 35 39	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22 15 15	579 326 240 179 92 53 29 30 16 12 8 8 8	230 175 132 57 50 18 10 9 6 3 3 5 3	1119 82 42 25 7 7 2 3 3 4 1 1 2	588 289 15 9 2 3 3 1	144 202 10 7 2 1 1	1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	8 6 6 1
40.44	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 TRANSGENDER 10 AND ABOVE 15-19 10-14	1,932 1,116 911 684 350 236 137 117 53 52 37 35 39	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22 15 15	579 326 240 179 92 53 29 30 16 12 8 8 8 1	230 175 132 57 50 18 10 9 6 3 3 5	1119 82 42 25 15 7 2 3 3 4 1 1 2	588 288 28 15 9 2 3 3 1	14 20 20 10 7 2 1 1	1 1 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1	8 6 6 6
50.54	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 716ANSGENDER 10 AND ABOVE 115-19 20-24 25-29 30-34	1,932 1,116 1,161 911 644 350 236 137 117 53 55 53 39	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22 15 15 19	5796 240 179 92 533 29 30 16 12 8 8 8 1	230 175 132 57 50 18 10 9 6 3 5 5	1199 82 42 25 15 17 7 2 3 4 1 2 2	588 28 15 15 2 2 3 3 1	14 20 10 7 2 1 1	1 3 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1		8 6 6 1 - - 1
60-64 2 1 1 1 65-69	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 75-AND ABOVE TRANSGENDER 10 AND ABOVE 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-444	1,932 1,116 911 644 350 258 137 117 53 55 39 5 5	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22 15 15 19	5796 2400 1799 922 533 299 300 166 122 8 8 8 1	230 175 132 57 50 18 10 9 6 3 3 5	1199 82 42 25 15 15 7 7 2 3 4 1 2	588 288 15 9 2 2 3 1 1	14 20 10 7 2 1 1			8 6 6 6 1 - - - -
70-74	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-50 60-64 65-69 70-74 75 AND ABOVE TRANISGENDER 10 AND ABOVE 115-19 20-24 25-29 30-34 45-49 50-54	1,932 1,116 911 644 350 236 137 117 53 52 27 37 35 5 39	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22 15 15 19	579 326 240 179 92 25 33 29 93 30 16 6 12 2 8 8 8 8 1	230 175 132 57 50 18 10 9 6 3 3 5	1199 82 42 25 15 15 7 7 2 3 4 1 2	588 288 15 9 2 2 3 1 1 - - - -	14 20 10 7 2 1 1	1 1 3 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1		8 6 6 6 1 - - - - - - - - -
	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-50 60-64 65-69 75-AND ABOVE TRANISCENDER 10 AND ABOVE 115-19 20-24 25-29 30-34 45-49 50-59 40-44 45-49 50-59 60-64	1,932 1,116 911 684 350 236 137 117 53 52 237 35 55 55 137 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	414 231 207 169 77 70 48 42 17 22 15 15 19	579 326 240 179 92 253 299 300 16 6 12 2 8 8 8 8 1 1	230 175 132 57 50 18 10 9 6 3 5	1199 82 42 25 15 15 7 2 3 4 1 2	588 288 15 9 2 2 3 1 	14 20 10 7 2 1 1			8 6 6 6 6 6 1

SEX/ AGE GROUP				LITE	RATE POPULATION BY	EDUCATIONAL ATTAINM	ENT	I	T	
(IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1 RURAL ALL SEXES	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 AND ABOVE	16,870	4,925	5,651	2,638	1,318	470	230	93	17	1,528
10-14 15-19	5,712 3,188	2,039 847	2,745 877	502 732	350	70	10	-	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	426 302
20-24 25-29	2,021 1,650	497 392	519 410	392 324	273 201	116 102	51 32	10 15	1 2	162 172
30-34 35-39	1,360 1,008	338 226	342 249	248 182	177 134	50 47	48 36	21 17	2	134 113
40-44 45-49	659 360	181 104	146 107	105 46	81 41	46 11	29 7	8	4	59 38
50-54 55-59	282 170	93 52	76 45	31 19	22 15	9 7	9	6 5	1	36 22
60-64 65-69	161 103	55 36	49 28	19 14	11 4	3 4	2	2	2	
70-74 75 AND ABOVE	90 106	31 34	19 39	14 10	7 2	3 2	2	3	1	16 13
MALE 10 AND ABOVE	10,815	3,005	3,603	1,768	930	341	180	78	15	895
10-14 15-19	3,553 1,920	1,259 491	1,707 516	324 473	223	47	7	-	-	263 163
20-24 25-29	1,250 1,017	298 223	316 259	246 212	182 128	82 62	39 25	5 14	1 2	81 92
30-34 35-39	893 763	202 163	228 187	163 146	128 112	35 38	37 27	18 16	1 4	81 70
40-44 45-49	490 269	125 60	106 90	78 39	68 36	40 10	22 7	8 5	4	39 22
50-54 55-59	199 131	56 37	56 34	26 15	20 14	8 7	8 4	4 4	- 1	21 15
60-64 65-69	118 77	34 23	38 23	15 12	9	3 4	2	- 1	- 2	17 9
70-74 75 AND ABOVE	62 73	18 16	11 32	11 8	6	3 2	2	3	=	13 9
FEMALE 10 AND ABOVE	6,050	1,917	2,047	870	388	129	50	15	2	
10-14 15-19	2,159 1,268	780 356	1,038 361	178 259	127	23	- 3	-	-	163 139
20-24 25-29	771 632	199 169	203 151	146 112	91 73	34 40	12 7	5 1	-	81 79
30-34 35-39	466 244	135 62	114 62	85 36	49 22	15	11 9	3	1	53 43
40-44 45-49	169 91	56 44	40 17	27 7	13	6	7	:	-	20 16
50-54 55-59	83 39	37 15	20 11	5	2	i	1	2	-	15 7
60-64 65-69	41 26	20 13	10	4 2	2		-	1	-	5 4
70-74 75 AND ABOVE	28 33	13 18	8 7	3 2	1		-	-	- 1	3 4
TRANSGENDER	5	3		2	'	-	-	-		
10 AND ABOVE 10-14	-	3	1 -	-	-	-	-	-	-	1 -
15-19 20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
25-29 30-34	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1 -
35-39 40-44	1 -	1	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49 50-54	-	-		-	-		-	-	-	-
55-59 60-64	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
65-69 70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE URBAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALL SEXES 10 AND ABOVE	8,853	1,017	3,722	2,091	1,158	296	153	31	6	379
10-14 15-19	3,334 1,670	518 110	2,219 511	461 630	307	40	- 6	-	-	136 66
20-24 25-29	927 841	70 94	258 238	267 222	202 168	72 52	25 27	1 5	3	32 32 27
30-34 35-39	681 493	71 55	177 116	179 124	147 125	43 31	27 15	7 2	3 -	25
40-44 45-49	290 208	33 17	65 45	79 48	63 57	25 9	12 18	6	-	7 11
50-54 55-59	161 99	17 11	38 22	37 18	30 24	13 8	9	3	-	17 8
60-64 65-69	53 48	7 5	10 13	14	9	1	3 5	3	-	6
70-74 75 AND ABOVE	21 27	6 3	2	3 2	4 9	1 -	1	-	-	5 4
MALE 10 AND ABOVE	5,595	574	2,215 1,283	1,385	869	219	127	30	6	170 64
10-14 15-19	1,884 1,006	284 52	293	253 397	204	29	4	-	-	27 7
20-24 25-29 30-34	582 562 463	38 56 37	135 149	183 159 132	148 122 114	50 34 30	21 20	5 7	3 3	14
35-39	387	40	112 86	103	105	25	14	2	-	12
40-44 45-49	223 162	19 13	52 33	56 37	51 47	22 8	12 16 9	6 3	-	5 5
50-54 55-59 60-64	127 85 42	12 9 5	28 17 8	32 13 12	25 23 8	11 7	5 2	3	=	10 8 3
65-69	37	3 4	10	6	10	1	5	1	-	1
70-74 75 AND ABOVE FEMALE	14 21	2	2 7	1	4 8	1 -	1	-	=	2 2
10 AND ABOVE	3,258	443	1,507	706	289	77	26	1	-	209
10-14 15-19	1,450 664	234 58	936 218	208 233	103	11	2	-	-	72 39
20-24 25-29	345 279	32 38	123 89	84 63	54 46	22 18	4 7	1	-	25 18
30-34 35-39	218 106	34 15	65 30	47 21	33 20	13	9	-	-	17 13
40-44 45-49	67 46	14 4	13 12	23 11	12 10	3 1	2	-	-	2 6
50-54 55-59	34 14	5 2	10 5	5	5	2 1	-	-	-	7
60-64 65-69	11 11	2 2	2	1	1 3	-	1 -		-	3 2
70-74 75 AND ABOVE	7 6	2	1	2	1		-		-	3 2
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	-	-	-	-	-	-			-	-
, S, AND ADOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEX/ AGE GROUP						EDUCATIONAL ATTAINM			g	
(IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1 DVERALL	2	3	4	5 Of	6 RNACH SUB-TEHSII	7	8	9	10	11
ALL SEXES 10 AND ABOVE	4,592	1,076	1,312	801	414	127	83	5	9	76
I0-14 I5-19	1,492 847	496 188	669 206	101 218	- 71	- 21	- 2	-	-	220 14
20-24 25-29	560 489	98 94	121 104	136 105	70 69	20 20	10 14	2	2 2	10
30-34 35-39	354 233	69 31	72 52	78 42	41 48	17 11	11 6	3	1 2	6.4
10-44 15-49	125 203	16 31	21 27	20 43	34 46	7	7		- 1	21
50-54 55-59	119 54	15 12	18	27 5	22 7	13	11 4	-		1:
60-64	51	8	7	16	2	2		-	-	1:
65-69 70-74	26 22	7 8	5 2	2 4 4	2 2	1	-	-	-	1
75 AND ABOVE MALE	17	3	1		-	1	-	-	-	
10 AND ABOVE 10-14	3,210 915	786 338	837 391	575 53	339	106	63	4 -	9 -	49 13
15-19 20-24	520 395	129 73	109 85	134 86	44 53	16 19	2	2	2	8 6
5-29 10-34	357 282	78 57	71 61	78 66	49 37	15 11	9 7	2	2	5
5-39 0-44	204 96	26 12	46 12	42 19	46 32	10 5	3 4	-	2	2 1
5-49 0-54	185 104	27 13	25 15	42 24	44 21	11 13	14 11	-	1 -	2
i5-59 i0-64	47 48	8	7 7	5 16	7 2	3 2	3 4	-	1 -	1
i5-69 '0-74	22 21	6	5 2	2 4	2 2	1	-	-	-	
'5 AND ABOVE EMALE	14	3	1	4	-	-	-	-	-	
0 AND ABOVE 0-14	1,381 577	290 158	475 278	225 48	75	21	20	1	-	27 9
0-14 5-19 0-24	327 164	59 25	97 36	46 84 49	27 17	5 1	- 4		-	5
10-24 15-29 10-34	164 132 72	16 12	36 33 11	27	17 20 4	1 5 6	5 4	-	-	2 2 2
5-39	29	5	6	12	2	1	3	1 -	-	1
0-44 5-49	29 18	4 4	9	1	2 2	2 -	3 -	-	-	
0-54 5-59	15 7	2 4	3 -	3 -	1 -		1		-	
0-64 5-69	3 4	1	-	-	-	-	-	-	-	
0-74 5 AND ABOVE	1 3	-	-	-	-	- 1	-	-	-	:
RANSGENDER 0 AND ABOVE	1	_	-	1	_	_	_	-	_	
0-14 5-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-24 5-29	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
0-34 5-39	-	=	-	-	-	-	-	-	-	
0-44	-	=	-	-	-	-	-	-	-	
5-49 0-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-59 0-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-69 0-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'5 AND ABOVE RURAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ALL SEXES 10 AND ABOVE	4,592	1,076	1,312	801	414	127	83	5	9	76
I0-14 I5-19	1,492 847	496 188	669 206	101 218	71	- 21	2	-	-	220 14
20-24 25-29	560 489	98 94	121 104	136 105	70 69	20 20	10 14	2	2 2	10 8
10-34 15-39	354 233	69 31	72 52	78 42	41 48	17 11	11 6	3	1 2	6.4
0-44  5-49	125 203	16 31	21 27	20 43	34 46	7	7 14		- 1	2
i0-54 i5-59	119 54	15 12	18	27 5	22	13	11 4	-	1	1.
i0-64 i5-69	51	8	7	16	2 2	2		-	-	1:
0-74	26 22	7 8	5	2 4	2	1	-	-	-	1
'5 AND ABOVE MALE	17	3	1	4	-	1	-	-	-	
0 AND ABOVE 0-14	3,210 915	786 338	837 391	575 53	339	106	63	4	9 -	49 13
5-19 0-24	520 395	129 73	109 85	134 86	44 53	16 19	2	2	2	8 6 5
5-29 10-34	357 282	78 57	71 61	78 66	49 37	15 11	9 7	- 2	2	4
5-39 0-44	204 96	26 12	46 12	42 19	46 32	10 5	3 4	-	2	2
5-49 0-54	185 104	27 13	25 15	42 24	44 21	11 13	14 11	-	1	2
5-59 0-64	47 48	8 8	7	5 16	7 2	3 2	3	-	1	1
5-69 0-74	22 21	6	5 2	2	2 2	- 1	-		-	
5 AND ABOVE	14	3	1	4	-	-	-	-	-	
EMALE 0 AND ABOVE	1,381	290	475	225	75	21	20	1	-	27
0-14 5-19	577 327	158 59	278 97	48 84	27	5	-	-	-	9 5 3 2 2 1
0-24 5-29	164 132 72	25 16	36 33	49 27	17 20	1 5	4 5	-	-	3 2
0-34 5-39	29	12 5	11 6	12	4 2	6	4 3	1	-	2
0-44 5-49	29 18	4	9	1	2 2	2	3	-	-	
D-54 5-59	15 7	2 4	3	3	1			-	-	
0-64 5-69	3	- 1	-	-	-			-	-	
0-74	1	-	-	-		-			-	
5 AND ABOVE RANSGENDER	3	-	-	-	-	1	-	-	-	
0 AND ABOVE 0-14	1 -	-	-	1 -	-	-	-	-	-	
5-19 0-24	1	-	-	- 1	-	-	-	-	-	
5-29 0-34	-	-	-		-	-	-	-	-	
5-39 0-44	-	1		-	-			-		
5-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-54	-	-	-	-	-	-	-		-	
55-59 60-64 65-69 70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

SEX/ AGE GROUP					ERATE POPULATION BY			1		
(IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1 RBAN	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
SEXES AND ABOVE	_		_	_	_	_	_	_	_	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29 34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-		-	-	-	-		-	
4 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
'4 ND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E ND ABOVE						-				
4	-	-	-	-	-	-	-		-	
94	-	-	-	-	-	-	-		-	
9 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-		-	
4 9	-	-	-	-	-	-	-		-	
4	-	-	-	-	-	-	-	· -	-	
1	-	-	-	-	-	-	-		-	
ND ABOVE ALE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-		-	
9	-	-	-	-	-	-	-		-	
i •	-	-	-	-	-	-	-		-	
4 9	-	-	-	-	-	-	-		-	
4	-	-	-	= =	=	-	-		-	
9 4	=	-	-	=	=	-	-	· -	-	
9	-		-		-	-	-	-	-	
ND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-		-	
NSGENDER ND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-		-	
4 9	-	-	-	-	-	-	-		-	
4 9	-	-	-		-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-		-	
4 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
74 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERALL				SA	AROONA SUB-TEHSIL					
SEXES	2,365	892	844	212	148	22	15	3	2	
AND ABOVE 14	612	347	195	17	-	32	-		2 -	
94	385 354	148 110	138 140	38	27 26	3			-	
29 34				34		15			-	
	277	65	127	41	27	15 3 2	1	1	- - 1	
	191 158	65 51 40	127 70 60	41 25 16	27 15 14	3 2 3	1 2 1	1 -	- - 1 1	
4	191 158 110 92	65 51 40 33 27	127 70 60 28 29	41 25	27 15	3 2	1 2 1 4	1 - 2	- 1 1 -	
14 19 54	191 158 110 92 67	65 51 40 33 27 19	127 70 60 28 29 22	41 25 16 12 12 6	27 15 14 14 10 9	3 2 3 2	1 2 1 4 3	1 - 2	- - 1 1 - -	
14 19 54 59 64	191 158 110 92 67 47 22	65 51 40 33 27 19 17 8	127 70 60 28 29 22 15	41 25 16 12 12	27 15 14 14 10 9	3 2 3 2 2	1 2 1 4 3	1 - 2	- - 1 1 - - -	
4 9 4 9 9 4 9	191 158 110 92 67 47 22 17	65 51 40 33 27 19 17 8 11 16	127 70 60 28 29 22 15 9 4	41 25 16 12 12 6 6	27 15 14 14 10 9	3 2 3 2 2	1 2 1 4 3	1 - 2	- 1 1 - - - -	
4 9 4 9 4 9 4 ND ABOVE	191 158 110 92 67 47 22 17	65 51 40 33 27 19 17 8	127 70 60 28 29 22 15 9 9	41 25 16 12 12 6 6	27 15 14 14 10 9	3 2 3 2 2	1 2 1 4 3	1 - 2	- 1 1 - - - - -	
4 9 9 4 9 4 ND ABOVE E ND ABOVE	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20	655 511 40 33 27 19 17 8 11 6 10	127 70 60 28 29 22 15 9 4 5 2	41 25 26 12 12 6 6 3 3 - 1 1 1 195	277 15 14 14 10 9 5 - 1 1	3 2 3 2 2 2 2 - -	1 2 1 4 3 3	1 1 2 2 2 3 3 3 3	- 1 1 1 - - - - - - - - -	
4 9 9 4 9 4 ND ABOVE E ND ABOVE 4 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288	65 51 40 33 27 17 8 11 6 10 646 225 112	127 70 60 28 29 22 15 9 4 5 2 662 144 99	411 25 166 122 12 6 6 6 3 - 1 1 1 1 195 166 34	27 15 14 14 10 9 5 - 1 - 2 127 - 2 2	3 2 3 2 2 2 2 - - - 2 7 27 - 27	1 2 1 3 3 - - - - 1 2	1 1	- 1 1 1 - - - - - - - - - - - - - - - -	
I D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	191 158 1100 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 269 228	65 51 40 33 27 19 17 8 11 6 225 112 83 55	127 70 60 28 29 22: 15 9 4 5 2 662 144 99 104	41 25 16 12 12 6 6 3 - 1 1 1 195 16 34 34 31	277 15 14 14 10 9 5 - 1 - - 127 - 20 18 25	3 2 3 2 2 2 2 - - - - 2 7 2 7 2 1 3 3	1 2 1 3 3 - - - 1 12 - 12	1 1	- 1 1 1 1	
4 9 9 4 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 110 92 67 47 47 22 17 13 20 1,827 424 288 269 228	65 51 40 33 27 19 17 16 66 66 62 225 112 83 55	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 5 2 662 1444 9 9 9 5 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	411 255 166 162 122 123 6 6 6 3 - 1 1 1 1 1955 166 344 343 343 343 343 343 343 343 343 3	27 15 14 14 10 9 5 - 1 1 - 20 18 25 13	3 3 2 3 3 2 2 2 2 2	12 1 3 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 1		
4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 1100 92 67 47 22 17 13 20 1.827 244 288 269 228 152 152 152 152 152 153 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154	65 51 40 33 27 19 17 8 11 6 6 6 6 6 225 21 12 8 3 5 5 3 9 2 9 2 7	1277 70 60 28 29 22 15 5 9 4 4 5 2 662 1444 99 104 99 56 54	411 255 166 162 122 126 6 6 6 3 - 1 1 1 1 1955 195 195 195 195 195 195 195 195	27 15 14 14 10 9 5 - 1 - 20 18 25 13 12 14	3 3 2 2 2 2	12 	1 1 2 2 2 3 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1 1 1	
4 9 9 4 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 1100 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 228 268 156 132 91 78	65 51 40 33 27 19 17 8 11 6 64 64 22 5 112 83 5 5 39 29 27 20 15	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 4 5 2 662 144 99 104 99 56 54 24 27 21	411 255 166 162 122 126 6 6 6 3 3 - 1 1 1 1 1955 195 195 195 195 195 195 195 195 1	27 15 14 14 10 9 5 - 1 - 20 18 25 13 12 14 10 9	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12	1 1 2 2 2 3 3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4	- 1 1 - -	
4 9 9 4 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 1100 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 228 268 156 132 9	65 51 40 33 27 19 17 8 11 6 64 64 22 55 112 83 55 39 29 27 20 15 16	1277 70 60 28 29 22 15 15 9 4 4 5 2 662 64 194 104 99 56 54 27 21 14	411 255 166 162 122 12 16 16 17 195 16 17 17 195 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	27 15 14 14 10 9 5 - 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -	3 3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4	12	1 1	- 1 1 - -	
4 9 9 4 9 9 4 9 9 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1.827 424 288 269 228 156 132 91 76 60 43 21 13	655 511 400 333 27 19 17 78 811 66 10 646 2255 1122 83 555 59 29 27 20 15 16 7 8	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 5 2 862 144 99 99 66 54 24 24 24 21 14	411 255 166 162 122 126 66 33 - 1 11 1995 166 344 377 255 166 63 3	277 155 144 140 19 5 5	3 3 2 2 2 2 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 2 3 3 	1 1	- 1 1 - - - -	
4 9 9 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 1100 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 228 268 156 132 9	65 51 40 33 27 19 17 8 11 6 64 64 22 55 112 83 55 39 29 27 20 15 16	1277 70 60 28 29 22 15 15 9 4 4 5 2 662 64 194 104 99 56 54 27 21 14	411 255 166 162 122 123 166 663 111 115 195 1663 343 373 255 1669 9115 6633	27 15 14 14 10 9 5 - 1 - 20 18 25 13 12 14 10 9 9	3 2 2 2 2	12	1 1 2 2 3 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	- 1 1 - - -	
4 4 4 9 4 4 9 4 4 9 9 4 4 9 9 9 9 9 9 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 269 228 156 132 91 78 60 43 21 13 9	655 511 400 333 27 19 17 8 11 6 10 646 2255 1113 83 555 93 92 27 20 15 16 7 7 8 8 2 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 5 2 8662 144 99 104 24 27 21 14 5 5 2	411 255 166 162 122 126 6 6 3 3 - 1 1 1 195 195 196 196 197 115 15 6 6 3 3 - 1 15 17 17	277 15 14 14 10 9 5 - 1 - 20 18 25 13 12 14 10 9 5 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2 2 2 2	12	1 1	- 1 1 - - - - - - -	
ID ABOVE  E D ABOVE  ID ABOVE  ID ABOVE  ALE  ID ABOVE	191 158 1100 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 289 288 156 6 132 91 13 13 9 15 5 538 188	65 51 40 33 27 19 17 8 11 6 10 646 225 112 83 55 39 29 27 20 15 16 7 8 2 2 8	1277 600 600 288 299 222 155 602 602 1444 99 104 27 21 144 9 4 5 5 2 2	411 255 166 162 122 122 123 14 11 155 166 34 34 34 37 25 166 3 3 3 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	277 15 14 14 10 9 5 - 1 1 - 20 18 25 13 12 14 10 9 5 - 1 1 - 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	3 2 2 2 2 2 2 7 2 2 2 2 2 2 2 2	12	1 1 2 2 3 3 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	- 11 1- - - - - - - -	
ID ABOVE E D ABOVE  IN ABOVE  IN ABOVE  IN ABOVE  IN ABOVE  IN ABOVE	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 269 228 156 132 91 13 91 13 91 13 95 15 60	65 51 40 33 27 19 17 8 11 6 10 646 225 112 83 55 39 29 27 20 15 16 7 8 2 2 8 8 246 242 36 27	1277 700 600 288 299 292 155 15 9 9 4 4 5 2 2 6602 1404 99 104 104 99 4 4 27 21 144 9 4 4 5 5 2 1822 1822 1823	411 255 166 162 122 128 166 163 3	27 15 14 14 10 9 5 - 1 20 18 25 13 12 14 10 9 9 5 - - 20 18 25 13 12 12 14 10 10 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10	27 	12	1 1 2 2 3 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	- 11 1 - - - - - - - - - - - - - - - -	
ID ABOVE END ABOVE IN ABOVE IN ABOVE IN ABOVE IN ABOVE IN ABOVE	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 289 229 156 60 43 21 13 13 9 15 538 188 97 85 49 35	65 51 40 33 27 19 17 8 11: 6 6 10 6 6225 225 83 83 92 92 27 20 15 16 7 8 2 2 8 2466 242 26 26 27 10 10	1277 700 600 288 299 292 155 15 9 9 4 4 5 2 2 6602 1444 99 104 104 99 4 4 27 21 144 9 9 4 5 5 2 1822 1828 1828 1828 184	411 255 166 162 122 126 6 6 3 3 - 1 1 155 166 334 337 275 275 199 111 156 6 6 3 3	277 155 144 140 199 55 1277 200 188 255 131 124 140 109 9 55 1 1 7 7 8 8 2 2 2 2 2 2	27 22 22 23 32 22 27 33 32 22 22 22 22 25 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	12 12 12 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 1		- 11 1- - - - - - - -	
D ABOVE  D ABOVE  D ABOVE	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1.827 4244 288 269 228 156 132 191 78 60 43 21 13 9 15 538 188 997 97 97 55	655 511 400 333 27 19 17 8 11 6 10 646 2255 1113 83 555 39 29 27 20 15 16 66 7 7 8 8 2 2 2 246 122 366 27 10	127 70 60 28 29 22 15 9 4 5 2 662 144 99 104 99 56 54 227 21 14 4 5 5 39 36 28	411 255 166 162 122 126 6 6 3 3 - 1 1 1 1 1955 195 196 1155 6 6 3 3 - 1 1 1 1 5 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27 15 14 14 10 9 5 - - 1 20 80 80 25 25 13 12 14 10 9 5 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3 2 2 2 2	12 12 12 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 1		1 1 1	
ID ABOVE  ID ABOVE  ID ABOVE  ID ABOVE  ID ABOVE  ILE  ID ABOVE	191 158 110 912 67 47 22 17 13 20 1.827 4244 288 288 168 132 191 78 60 43 21 13 9 15 538 188 97 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	655 511 400 333 27 19 17 8 11 16 60 626 627 626 636 646 627 627 627 628 636 627 627 636 646 627 637	127 70 60 28 29 22 15 9 4 5 2 662 144 99 104 99 56 54 227 21 14 4 5 5 5 182 182 184 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	411 255 166 162 122 122 126 166 13 1 1 11 1955 166 34 341 37 25 16 9 11 1 1 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 3 4 4 - 3 3 1	27 15 14 14 10 9 5 - - - - 22 88 25 25 25 31 31 21 44 10 9 5 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	27 22 22 23 32 22 27 33 32 22 22 22 22 25 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		1 1 1	
ID ABOVE  ID ABOVE  ID ABOVE  ID ABOVE  LE  ID ABOVE	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1.827 4244 288 288 168 132 299 218 132 13 9 15 538 88 97 97 97 44 7 4	655 511 400 333 27 19 17 8 11 16 60 626 627 627 627 627 627 627 627 627 627	127 70 60 28 29 22 15 9 4 5 2 6662 144 99 104 99 56 54 22 11 14 9 4 5 5 39 36 66 4 4 2 1 1 1	411 255 166 162 162 168 169 169 169 169 170 170 171 171 171 171 171 171 171 171	277 155 144 140 99 55	3 3 2 2 2 2 2	12 13 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
I D ABOVE	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 269 228 156 633 91 78 60 43 211 13 9 15 538 188 188 189 49 35 26 191 44 47	655 511 400 333 277 19 177 8 111 60 100 6466 2255 359 29 277 270 155 8 2 2 8 8 2 246 1222 121 121 121 16 6 7 7 4	1277 700 600 288 299 222 155 9 9 4 4 5 2 2 6602 1404 999 150 504 24 27 21 14 9 9 4 5 2 2 1812 251 39 36 28 144 6 4 4 2 2 1 1	411 255 166 66 63 3 - 11 11 1955 166 34 34 37 25 166 33 - 11 17 17 4 3 4	27 15 14 14 10 9 5 - - 1 - - 20 18 25 13 12 14 10 9 9 5 - - - - - - - - - - - - - - - - -	3 3 2 2 2 2 2	12 13 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1 1		
4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 289 288 269 28 156 60 43 21 13 9 15 538 88 188 188 189 15 49 16 44 44 44	655 511 400 333 277 19 177 8 111 6 6 10 6466 2255 359 29 277 270 270 270 270 270 270 270 270 270	127 70 60 28 29 22 15 5 4 5 2 60 24 60 56 56 54 24 27 21 11 4 5 2 21 82 82 82 82 82 83 84 84 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	411 255 166 162 122 126 166 33 - 157 159 166 334 317 375 366 33 - 11 15 17 17 17 14 33 40	277 155 144 144 140 19 5 5	3 3 2 2 2 2 2 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3	12 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			
4 9 9 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 289 228 1552 152 152 152 152 153 91 17 8 60 43 21 13 9 15 538 188 197 85 49 14 4 4 4 5	655 511 400 333 277 19 177 8 111 6 62255 359 29 277 270 275 28 82 246 1222 362 277 100 111 11 11 11 13 34 42	127 70 60 28 29 22 15 9 4 5 2 60 24 60 104 99 96 56 54 24 24 25 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	411 255 166 162 162 168 66 63 3	277 155 144 140 199 55	3 3 2 2 2 2 2	12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			
4 9 9 4 4 9 9 9 4 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1,827 424 288 289 288 269 28 156 60 43 21 13 9 15 538 88 188 188 189 15 49 16 44 44 44	655 511 400 333 277 19 177 8 111 6 6 10 6466 2255 359 29 277 270 270 270 270 270 270 270 270 270	127 70 60 28 29 22 15 5 4 5 2 60 24 60 56 56 54 24 27 21 11 4 5 2 21 82 82 82 82 82 83 84 84 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	411 255 166 162 122 126 166 33 - 157 159 166 334 317 375 366 33 - 11 15 17 17 17 14 33 40	277 155 144 144 140 19 5 5	3 3 2 2 2 2 2 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3	12 13 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
4 9 9 4 4 9 9 9 4 4 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 110 912 67 47 22 17 13 20 1.827 4244 288 269 228 156 132 21 13 9 15 5338 99 15 538 99 14 4 4 4 4 4 4 5 5	655 511 400 333 27 19 17 8 11 6 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 5 2 662 144 99 104 99 56 54 27 21 14 9 4 5 5 2 182 182 182 14 1 1 1 1	411 255 166 162 162 168 169 169 169 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	277 155 144 140 199 5	3 3 2 2 2 2 2	12 13 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
4 9 9 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 1100 902 67 47 22 17 13 20 1.827 4244 228 2289 228 156 6132 21 13 9 15 5388 97 85 49 91 14 4 4 5 5	655 511 400 333 27 19 17 8 11 6 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 5 2 662 24 144 99 104 27 21 14 4 5 2 21 14 1 1 1 1 1	411 255 166 162 162 168 169 169 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	277 155 144 140 199 5	3 3 2 2 2 2 2	12 13 3 2 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			
4 9 9 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 158 110 912 67 47 22 17 13 20 1.827 4244 288 269 228 156 132 21 13 9 15 5338 99 15 538 99 14 4 4 4 4 4 4 5 5	655 511 400 333 27 19 17 8 11 6 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	127 70 60 28 29 22 15 9 4 5 2 68 29 104 9 104 9 104 9 104 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	411 255 166 162 122 126 66 33 - 11 11 1955 109 111 55 66 33 - 11 11 17 17 17 17 14 33 44	27	3 3 2 2 2 2 2 2 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12 12 13 3 3 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16			
4 9 4 4 9 9 4 4 9 4 ND ABOVE E ND ABOVE 4 9 4 4 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 9 4 4 9 9 9 4 4 9 9 9 4 9 9 9 9 9 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1.827 424 288 269 228 156 63 31 91 76 60 43 21 13 91 55 88 188 98 98 97 85 26 11 14 4 4 5 5	655 511 400 333 277 19 177 8 111 6 610 646 2255 1112 833 5555 399 227 200 15 16 67 78 8 2 2 88 246 122 236 327 44 11 11 13 34 4 2	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 5 2 8662 144 99 99 96 54 55 2 11 14 5 5 2 11 14 5 5 2 11 14 5 5 2 11 14 5 5 2 11 14 5 5 2 11 14 5 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	411 255 166 162 122 126 66 63 3 11 11 1955 166 334 337 325 166 63 3 1 1 1 1 17 17 17 17 17 17 17 17 18 4	27 15 14 14 10 9 5 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3 3 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	12 12 13 3 3 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16			
4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 4 4 9 9 9 4 4 9 9 9 4 4 9 9 9 4 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1.827 424 288 269 228 156 63 31 91 76 60 43 21 13 91 55 88 188 98 98 97 85 26 11 14 4 4 5 5	655 511 400 333 277 19 177 8 111 6 610 646 2255 1112 833 5555 399 297 270 155 167 7 8 8 2 2 8 8 2 2 4 6 12 2 2 8 8 2 2 4 6 12 2 1 8 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 5 2 662 24 144 99 104 99 56 54 27 21 14 9 4 5 2 182 8 182 8 182 11 1 1 1 1	411 255 166 162 122 126 66 63 3 11 11 1955 166 334 337 325 166 63 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	277 155 144 140 199 5	3 3 2 2 2 2 2	12 14 3 3 12 3 12 13 3 2 13 14 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18			
4 9 4 4 9 9 1 4 9 9 1 4 9 4 10 ABOVE E NID ABOVE 4 9 9 4 4 9 9 9 4 9 9 9 4 9 9 9 9 9	191 158 110 92 67 47 22 17 13 20 1.827 424 288 269 228 156 63 31 91 76 60 43 21 13 91 55 88 188 98 98 97 85 26 11 14 4 4 5 5	655 511 400 333 277 19 177 8 111 6 610 646 2255 1112 833 5555 399 227 200 15 16 67 78 8 2 2 88 246 122 236 327 44 11 11 13 34 4 2	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 4 5 2 662 26 144 99 104 99 56 54 27 21 14 9 4 5 2 2 182 22 182 21 14 1 1 1 1 1	411 255 166 66 63 3 - 11 11 1955 166 34 31 37 255 166 9 11 15 63 3 - 11 17 17 11 44 3 3 4	27	3 3 2 2 2 2 2 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3	12 12 12 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			
39 444 449 454 549 59 74 AND ABOVE LE	191 158 1100 902 67 47 22 17 13 20 1.827 4244 244 248 289 288 156 6 6 132 91 18 13 3 9 15 5 5388 97 85 49 91 44 4 5 5	655 511 400 333 27 19 17 8 11 6 10 646 2255 1122 236 29 29 210 12 21 11 11 1 1 1 1 2 2 3 4 4 2 2	127 70 60 28 29 22 15 5 9 4 4 5 2 662 26 144 99 104 99 56 54 27 21 14 9 4 5 2 2 182 22 15 11 1 1 1 1 1	411 255 166 66 63 3 - 11 11 1955 166 34 31 37 255 166 9 11 15 63 3 - 11 15 63 3 - 15 16 17 17 11 44 3 3 4	27	3 3 2 2 2 2 2 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3	12 13 3 3 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

				LITE	ERATE POPULATION BY	DUCATIONAL ATTAINN	ENT			
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
URAL LL SEXES										
0 AND ABOVE 0-14	2,365 612	892 347	844 195	212 17	148	32	15	3	2	21 5
5-19	385	148	138	38	27	3		-	-	3
0-24 5-29	354 277	110 65	140 127	34 41	26 27	15	1	1	-	1
0-34 5-39	191 158	51 40	70 60	25 16	15 14	2	1		1	2
)-44 5-49	110 92	33 27	28 29	12 12	14 10	2 2	4 3	2	-	1
0-54 5-59	67 47	19 17	22 15	6	9	2	-			
-64 -69	22 17	8 11	9	3	1	-	-	-	-	
-74	13	6	4 5	1	-	-	-	-	-	
AND ABOVE	20	10	2	1	-	-	-	-	-	
AND ABOVE -14	1,827 424	646 225	662 144	195 16	127	27	12	3	2	15
-19 -24	288 269	112 83	99 104	34 31	20 18	2 13		-	-	:
-29	228	55	99	37	25	2	1	1	-	
34 39	156 132	39 29	56 54 24	25 16	13 12	2 2	1		1	
44 49	91 78	27 20	27	9 11	14 10	2 2	3 2		-	
54 59	60 43	15 16	21 14	5 6	9	2	-	-	-	
64	21	7	9	3	-	-	-	-		
69 74	13 9	8 2	4 5	1	1 -	-	-	-	-	
AND ABOVE MALE	15	8	2	1	-	-	-	-	-	
AND ABOVE 14	538 188	246 122	182 51	17 1	21	5	3	-	-	
19	97	36	39	4	7	1	-	-	=	
24 29	85 49	27 10	36 28	3 4	8 2	2	1 -	-	-	
34 39	35 26	12 11	14 6	-	2 2	1	-	-	-	
44 49	19 14	6 7	4 2	3	-	-	1	-		
54	7	4	1	1	-	-	-	-	-	
59 64	4	1	1 -	-	-	-	-	-	-	
69 74	4 4	3 4	-	-	-	-	-	-	-	
AND ABOVE ANSGENDER	5	2	-	-	-	-	-	-	-	
AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 39	-		-	-		-	-			
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
49 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
59 64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
69 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAN . SEXES										
AND ABOVE 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 24	=	=	-	-	=	=	-	-	=	
29 34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4		- -	-	-						
64 69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AND ABOVE LE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ND ABOVE	-		-	-			-	-		
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 39	=	=	-	-	=	=	-	-	=	
14 19	-		-	-		-	-	-		
4 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IND ABOVE IALE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ND ABOVE 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4		- -	-	-						
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
69 '4		- -	-	-						
ND ABOVE	-	-	-		-	-	-	-	-	
ANSGENDER AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14 19	-		-	-		-	-	-		
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39 14	=	= =	-	-	=	=	-	-	=	
19 54	= -	=	-	-	= -	<del>-</del> -	= -	-	= -	
	-	-	-	-		=	-	-	=	
59										
-59 -64 -69 -74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

SEX/ AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS
1	2	3	4	5	6 WADH TEHSIL	7	8	9	10	11
VERALL LL SEXES					WADH TENSIL					
0 AND ABOVE 0-14	19,254 6,135	7,627 3,375	4,149 1,861	1,961 266	1,367	536	282	121	9	3,2 6
5-19 0-24	3,369 2,121	1,206 668	764 381	572 289	295 228	80 111	13 58	- 15	-	4
5-29 0-34	2,012 1,542	650 492	304 233	249 190	210 171	92 64	61 40	24 22	- 6	2
5-39 0-44	1,259	386 215	199 100	133 73	179 95	70 38	28 27	15 14	2	2
5-49	671	185	116	70	76	25	17	12	-	
0-54 5-59	442 278	155 77	57 42	34 25	39 28	20 12	15 5	8		
0-64 5-69	241 178	81 62	28 20	24 10	14 12	13 3	9	1 5	-	
0-74 5 AND ABOVE	115 157	28 47	24 20	7 19	4 16	2	3	1 -	-	
IALE 0 AND ABOVE	12,543	4,658	2,829	1,495	1,158	454	236	111	8	1,
0-14 5-19	3,759 2,167	2,051 749	1,209 491	183 403	224	63	12	-	-	
0-24 5-29	1,353 1,250	384 349	257 209	220 190	177 169	90 77	40 49	13 21	-	
0-34 5-39	1,046 925	307 251	180 154	149 112	152 168	51 61	35 26	20 13	5 2	
0-44 5-49	507 504	131 124	73 96	64 64	89 73	34 25	25 16	13 12	1	
0-54	321	105	48	33	37	19	13	8	-	
5-59 0-64	207 174	50 58	33 25	25 23	24 13	12 11	5	4	-	
5-69 0-74	125 88	41 23	16 21	6 6	12 4	3 2	5 -	5 1	-	
5 AND ABOVE EMALE	117	35	17	17	16	6	2	-	-	
0 AND ABOVE 0-14	6,705 2,376	2,968 1,324	1,318 652	464 83	209	81	46	10	1	1,6 3
5-19 0-24	1,198 767	457 284	271 124	168 68	71 51	16 21	1 18	2	-	
15-29 10-34	762 496	301 185	95 53	59 41	41 19	15 13	12	3 2	1	2
15-39	334	135	45	21	11	9	2	2	1	
0-44 5-49	227 167	84 61	27 20	9	6	4	2	1 -	-	
i0-54 i5-59	121 70	50 26	9	1 -	2 4	1 -	2	<del>-</del>	-	
i0-64 i5-69	67 53	23 21	3 4	1 4	1 -	2	1	-	-	
'0-74 '5 AND ABOVE	27 40	5 12	3	1 2	-	-	- 1	-	-	
FRANSGENDER 10 AND ABOVE	6	1	2	2	_	1		-		
0-14 5-19	- 4	-	- 2	- 1	-	: 1	-	-	-	
0-24	1	-		i	-	-	-	-	-	
5-29 0-34	-	-	-	-	-		-			
5-39 0-44	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	
5-49 0-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
i5-59 i0-64	1	1	-	- -	-	-	-	-	-	
15-69 '0-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75 AND ABOVE	-	-	-	=	-	-	-	-	-	
RURAL ALL SEXES										
I0 AND ABOVE I0-14	13,465 4,526	6,414 2,750	2,934 1,220	1,106 139	740	301	161	66	8 -	1,7 4
5-19 0-24	2,315 1,480	987 589	521 296	317 166	162 116	47 59	6 35	7	-	2
25-29 30-34	1,357 1,041	565 442	231 173	152 106	117 101	47 34	35 23	16 11	- 5	1
35-39 10-44	885 481	339 196	161 78	75 37	104 50	42 25	19 15	11 10	2	1
5-49 i0-54	470 277	164 134	99 49	48 17	40 17	17 13	13	2	-	
5-59	175	62	35	14	7	8	3	2	-	
0-64 5-69	151 114	69 53	21 14	14 5	6	3	2 2	1 3	-	
70-74 75 AND ABOVE	79 114	25 39	20 16	2 14	4 8	1 4	3			
MALE 0 AND ABOVE	8,906	3,883	2,044	911	658	265	137	60	7	g
0-14 5-19	2,775 1,513	1,652 599	804 335	100 243	136	36	- 6	-	-	2
10-24 15-29	973 866	337 299	205 162	140 124	97 102	53 42	26 29	7 13	-	1
0-34 5-39	725 662	273 222	139 128	92 68	89 99	27 38	21 18	10 9	4 2	
0-44 5-49	345 366	121	59	36	48	23	13	10 2	1	
0-54	206	112 91	85 42	46 17	40 16	17 12	12	3	-	
5-59 0-64	126 117	40 50	27 18	14 13	6 5	8 3	3 2	2	-	
5-69 0-74	83 63	35 21	10 17	4	8 4	1	1 -	3	-	
5 AND ABOVE EMALE	86	31	13	13	8	4	2	-	-	
0 AND ABOVE 0-14	4,555 1,751	2,530 1,098	888 416	194 39	82	36	24	6	1	7
5-19 0-24	799 507	388 252	184 91	73 26	26 19	11 6	- 9	=	-	
5-29	491	266	69	28	15	5	6	3	-	
0-34 5-39	316 223	169 117	34 33	14	12 5	7 4	2	1 2	1 -	
0-44 5-49	136 104	75 52	19 14	1 2	2	2	2	-	-	
0-54 5-59	71 48	43 21	7 8	-	1	1 -	1 -	-	-	
0-64 5-69	34 31	19 18	3 4	1 1	1 -	-	1		-	
0-74 5 AND ABOVE	16	4 8	3	1 1	-	-	1	-	-	
RANSGENDER	28		3		-	-	1	-	-	
0 AND ABOVE 0-14	4 -	1 -	2 -	1 -	-	-	-	-	-	
5-19 10-24	3		2	1	-	-	-	-	-	
25-29 10-34	-	<del>-</del> -	-	-	-	-	-	= -	-	
15-39 10-44	-	-	-		-	-	-	-	-	
5-49		-	-	-	-	-	-	-	-	
i0-54 i5-59	1	1	-	-	-	-	-		-	
0-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-69 '0-74	-	-	-		-	-	-	-	-	

SEX/ AGE GROUP	LITERATE POPULATION BY EDUCATIONAL ATTAINMENT										
(IN YEARS)	TOTAL	BELOW PRIMARY	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS & ABOVE	DIPLOMA/ CERTIFICATE	OTHERS	
URBAN ALL SEXES	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
10 AND ABOVE 10-14	5,789 1,609	1,213 625	1,215 641	855 127	627	235	121	55	1	1,467 216	
15-19 20-24	1,054 641	219 79	243 85	255 123	133 112	33 52	7 23	- 8	-	164 159	
25-29 30-34	655 501	85 50	73 60	97 84	93 70	45 30	26 17	8 11	1	228 178	
35-39 40-44	374 253	47 19	38 22	58 36	75 45	28 13	9 12	4 4	-	115 102	
45-49 50-54	201 165	21 21	17 8	22 17	36 22	8 7	4 10	10 5	-	83 75	
55-59 60-64	103 90	15 12	7	11 10	21 8	4 10	2 7	2	-	41 36	
65-69 70-74	64 36	9	6	5	4	1	4 -	2	-	32 22	
75 AND ABOVE MALE	43	8	4	5	8	2	-	-	-	16	
10 AND ABOVE 10-14	3,637 984	775 399	785 405	584 83	500	189	99	51	1 -	653 97 67	
15-19 20-24	654 380	150 47	156 52	160 80	88 80	27 37	6 14	6	-	64	
25-29 30-34 35-39	384 321	50 34	47 41	66 57 44	67 63 69	35 24 23	20 14 8	8 10 4	1	91 77	
35-39 40-44 45-49	263 162 138	29 10 12	26 14 11	28 18	41 33	23 11 8	12 4	3 10	-	60 43 42	
50-54 55-59	115	14 10	6	16 11	21 18	7	9 2	5 2	-	37 28	
60-64 65-69	57 42	8	7	10	8	8 2	6	- 2	-	10 16	
70-74 75 AND ABOVE	25 31	2 4	4 4	5	- 8	1 2		1	-	12	
FEMALE 10 AND ABOVE	2,150	438	430	270	127	45	22	4		814	
10-14 15-19	625 399	226 69	236 87	44 95	45	- 5	- 1	-	-	119 97	
20-24 25-29	260 271	32 35	33 26	42 31	32 26	15 10	9	2	-	95 137	
30-34 35-39	180 111	16 18	19 12	27 14	7 6	6	3	1		101 55	
40-44 45-49	91 63	9	8	8 4	4 3	2	-	1	-	59 41	
50-54 55-59	50 22	7 5	2	1	1 3	-	1 -	-	-	38 13	
60-64 65-69	33 22	4 3	-	3	-	2	1 -	-	-	26 16	
70-74 75 AND ABOVE	11 12	1 4	-	1	-	-	-	-	-	10 7	
TRANSGENDER 10 AND ABOVE	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
10-14 15-19	1	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	
20-24 25-29	1 -	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
30-34 35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40-44 45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50-54 55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60-64 65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70-74 75 AND ABOVE	-	-	-	-	ZEHRI TEHSIL	-	-	-	-	-	
OVERALL ALL SEXES					22 120.2						
10 AND ABOVE 10-14	20,600 7,764	2,899 1,508	6,679 4,710	4,724 1,427	3,479	1,638	611	183	25	362 119	
15-19 20-24	4,559 2,141	404 206	699 326	1,369 515	1,627 547	384 350	15 146	- 14	- 1	61 36	
25-29 30-34	1,738 1,414	185 171	270 209	385 346	392 311	301 200	126 112	37 33	1 5	41 27	
35-39 40-44	1,178 659	121 101	160 94	280 134	254 144	187 99	102 40	43 23	7 7	24 17	
45-49 50-54	388 245	62 44	79 32	88 52	76 47	43 33	19 21	11 10	1 -	9	
55-59 60-64	178 127	27 24	32 26	39 42	27 14	26 7	16 6	3 2	- 2	8 4	
65-69 70-74	89 50	18 13	19 13	22 10	17 7	3 2	1 3	4	1	4 2	
75 AND ABOVE MALE	70	15	10	15	16	3	4	3	-	4	
10 AND ABOVE 10-14	12,926 4,713	1,712 912	3,988 2,827	3,084 896	2,265	1,088	407	135	21	226 78 37 17 23	
15-19 20-24	2,801 1,326	238 114	401 188	847 323	992 351	281 215	5 105	12	į	17	
25-29 30-34	1,010 849	96 78	143 109	237 247	231 205	179 109	76 58	24 25	1 4	14	
35-39 40-44 45-49	837 466 317	76 55 42	102 52 59	205 98 79	194 116 66	140 75 35	74 31 17	25 20 11	5 7 1	16 12 7	
50-54 55-59	197 151	34 20	25 29	40 34	43 23	24 23	18 12	8		5	
60-64 65-69	102 65	15 10	22 14	37 20	11 13	5	6	2 4	1	3 2	
70-74 75 AND ABOVE	43 49	12 10	12	8 13	6 14	1	3 2	1	-	1 4	
FEMALE 10 AND ABOVE	7,673	1,187	2,691	1,640	1,214	549	204	48	4	136	
10-14 15-19	3,051 1,757	596 166	1,883 298	531 522	635	102	- 10	-	-	41 24	
20-24 25-29	815 728	92 89	138 127	192 148	196 161	135 122	41 50	2 13	-	19 18	
30-34 35-39	565 341	93 45	100 58	99 75	106 60	91 47	54 28	8 18	1 2	13	
40-44 45-49	193 71	46 20	42 20	36 9	28 10	24 8	9 2	3 -	-	5 2	
50-54 55-59	48	10 7	7 3	12 5	4 4	9	3 4	2	-	1	
	27 25 24	9 8	4 5	5 2	3 4	2 2	1	-	1 -	1 2	
65-69	24		1	2	1 2	1 3	2	2	-	1 -	
65-69 70-74 75 AND ABOVE	7 21	1 5	5	2							
65-69 70-74 75 AND ABOVE TRANSGENDER 10 AND ABOVE	7		5	-	-	1	-	-	-	-	
65-69 70-74 75 AND ABOVE TRANSGENDER 10 AND ABOVE 10-14 15-19	7 21			- - -			-	- -	- - -	- - -	
65-69 70-74 75 AND ABOVE TRANSGENDER 10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29	7 21 1		5	-	- - - -	1 -	-	- - -	- - - -	- - -	
65-69 70-74 75 AND ABOVE TRANSGENDER 10 AND ABOVE 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39	7 21 1 - 1		5	-	:	1 -	-	-	- - - - - - -	- - - -	
65-69 70-74 75 AND ABOVE TRANSGENDER 10 AND ABOVE 115-19 20-24 25-29 30-34 30-34 40-44 45-49	7 21 1 - 1		5	- - - -	- - - -	1 -	-	- - -	- - - - - -	- - - - - -	
65-69 70-74 75 AND ABOVE TRANSGENDER 10 AND ABOVE 115-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	7 21 1 - 1 - - -		5	- - - - - -	-	1 - 1 - - -	-	- - - - -	-	- - - - - - -	
60-64 65-69 70-74 75 AND ABOVE TRANSGENDER 10 AND ABOVE 10-14 10-14 10-19 10-1	7 21 1 - 1		5 - - - - - - -	- - - - - -		1 - 1 - - -	- - - - - - -	- - - - -	-	- - - - - - -	

	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										
10 AND ABOVE 10-14	10,902 3,891	1,829 930	3,702 2,342	2,708 533	1,380	631	317	58	8	269 86
15-19	2,318	249	463	838	482	235	. 8	-	-	43
20-24 25-29	1,271 1,009	127 122	220 201	377 281	268 187	133 98	110 71	6 16	-	30 33
30-34 35-39	795 561	116 75	145 108	244 170	151 117	61 36	45 31	11 8	2	20 15
40-44 45-49	372 231	62 48	63 57	88 59	79 36	34 13	18 7	9	5	14 8
50-54	144	32	28	32	22	10	13	2	-	5
55-59 60-64	99 84	17 18	24 21	26 32	11 6	7 2	8	1 -	-	5
65-69 70-74	51 35	11 13	12 10	12 7	9	1 -	1	2	-	3
75 AND ABOVE MALE	41	9	8	9	9	1	1	-	-	4
10 AND ABOVE	7,094	1,098	2,248	1,842	979	485	229	51	8	154
10-14 15-19	2,369 1,437	558 145	1,425 256	333 526	288	194	3	-	-	53 25
20-24 25-29	807 644	76 65	123 112	234 187	183 136	85 66	85 50	6 12	-	15 16
30-34 35-39	528 428	61 47	80 80	189 135	109 99	46 31	24 21	10 6	2	7 8
40-44	296	38	39	72	73	33	17	9	5	10
45-49 50-54	194 125	32 26	46 22	55 29	35 21	12 9	5 12	3 2	-	6
55-59 60-64	88 74	12 14	21 19	25 31	11 5	7	7	1	-	4
65-69 70-74	41 32	6 12	11 10	12 6	8	1	1	2	-	1
75 AND ABOVE	31	6	4	8	8	-	i	-	-	2
FEMALE 10 AND ABOVE	3,807	731	1,454	866	401	145	88	7	-	115
10-14 15-19	1,522 880	372 104	917 207	200 312	194	40	- 5	-	-	33 18
20-24 25-29	464 365	51 57	97 89	143 94	85 51	48 32	25 21	- 4	-	15
30-34	267	55	65	55	42	15	21	1	-	13
35-39 40-44	133 76	28 24	28 24	35 16	18 6	5 1	10 1	2		7
45-49 50-54	37 19	16 6	11 6	4 3	1	1	2	-	-	2
55-59 60-64	11 10	5 4	3 2	1	1	1	1	-	-	1
65-69	10	5	1	:	i	-	1	-	-	2
70-74 75 AND ABOVE	3 10	1 3	4	1	1	1	-	-	-	1
TRANSGENDER 10 AND ABOVE	1	_	_	_	-	1	_	_	_	_
10-14 15-19	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN ALL SEXES										
10 AND ABOVE 10-14	9,698	1,070	2,977	2,016 894	2,099	1,007	294	125	17	93
15-19	3,873 2,241	578 155	2,368 236	531	1,145	149	7	-	-	33 18
20-24 25-29	870 729	79 63	106 69	138 104	279 205	217 203	36 55	8 21	1	6 8
30-34 35-39	619 617	55 46	64 52	102 110	160 137	139 151	67 71	22 35	3	7
40-44 45-49	287 157	39 14	31 22	46 29	65 40	65 30	22 12	14 8	2	3
50-54	101	12	4	20	25	23	8	8	-	1
55-59 60-64	79 43	10 6	8 5	13 10	16 8	19 5	8	2 2	2	3 2
65-69 70-74	38 15	7	7	10 3	8 4	2 2	- 2	2	1	1
75 AND ABOVE MALE	29	6	2	6	7	2	3	3	-	-
10 AND ABOVE	5,832	614	1,740	1,242	1,286	603	178	84	13	72
10-14 15-19	2,344 1,364	354 93	1,402 145	563 321	704	87	2	-	-	25 12
20-24 25-29	519 366	38 31	65 31	89 50	168 95	130 113	20 26	6 12	1	2 7
30-34 35-39	321 409	17 29	29 22	58 70	96 95	63 109	34 53	15 19	2	7
40-44	170	17	13	26	43	42	14	11	2	2
45-49 50-54	123 72	10 8	13	24 11	31 22	23 15	12 6	8	1 -	1
55-59 60-64	63 28	8 1	8	9	12 6	16 4	5 3	2 2	1	3 2
55-69 70-74	24 11	4	3 2	8 2	5	1	2	2	1	1
75 AND ABOVE	18	4	1	5	6	-	1	1	-	-
FEMALE 10 AND ABOVE	3,866	456	1,237	774	813	404	116	41	4	21
10-14 15-19	1,529 877	224 62	966 91	331 210	441	62	5	-	-	8
20-24 25-29	351 363	41	41	49 54	111 110	87 90	16 29	2	-	4
30-34	298	32 38	38 35	44	64	76	33	7	1	
35-39 10-44	208 117	17 22	30 18	40 20	42 22	42 23	18 8	16 3	2	1
15-49 50-54	34 29	4 4	9	5 9	9	7 8	2	2	-	
55-59 60-64	16 15	2 5	- 2	4	4 2	3	3	-	1	
35-69	14	3	4	2	3	2	-		1	
'0-74 '5 AND ABOVE	4 11	2	1	1	1	1 2	2	2	-	
TRANSGENDER 10 AND ABOVE	_	_	-	_	-	_	_	_	_	
10-14	-	=	-		-	-	-		-	
15-19 20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-29 30-34		-	:	-	-	-	-	-	-	
30-34 35-39							-	-	-	
10-34 15-39 10-44 15-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	-	-	-
25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69	- - - -		-	-	:	:	- - -	- - - -	- - - -	-
30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59	- - - - - - -	- - - - - -	-	- - - - -	- - - -	- - - - -	- - - -	- - - -	- - - - -	: :