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

SEX/ AGE GROUP	SEA, AGE DROUP AND RURALI URBAN LITERATE POPULATION BY EDUCATIONAL ATTAINMENT									
(IN YEARS)	TOTAL	BELOW	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS &	DIPLOMA/	OTHERS
1	2	PRIMARY 3	4	5	6	7	8	ABOVE 9	CERTIFICATE 10	11
· · ·			-		PPER DIR DISTR		Ü			
OVERALL										
ALL SEXES										
10 AND ABOVE	268,765	48,376	90,652	54,876	42,057	17,035	7,744	6,159	229	1,637
10-14	92,825	29,347	50,326	12,595	40.000	4.445	-	-	-	557
15-19 20-24	63,074 38,021	5,797 3,669	14,566 8,047	20,902 6,834	16,939 9,001	4,145 6,292	260 2,951	986	46	465 195
25-29	25,817	2,927	5,851	4,351	5,471	2,957	2,027	2,009	78	146
30-34	16,158	1,987	3,899	3,083	3,415	1,415	984	1,262	37	76
35-39	11,484	1,457	2,842	2,582	2,502	783	535	706	27	50
40-44	8,263	1,034	1,902	1,834	1,897	596	403	547	18	32
45-49	4,771	725	1,135	974	1,073	359	209	271	7	18
50-54	3,053	478	723	652	614	210	165	186	4	21
55-59	2,005	274	496	438	486	125	88	77	3	18
60-64 65-69	1,646 782	263 176	378 216	348 155	406 132	93 31	73 26	63 28	5 2	17 16
70-74	402	115	116	66	59	10	12	12	2	10
75 AND ABOVE	464	127	155	62	62	19	11	12	-	16
MALE			100	02	02		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
10 AND ABOVE	182,689	29,007	56,797	39,695	32,311	12,907	5,840	5,141	203	788
10-14	57,180	17,444	31,169	8,322	-	-	-	-	-	245
15-19	40,381	2,715	7,793	14,369	12,113	3,059	172	-	-	160
20-24	25,584	2,024	4,630	4,714	6,549	4,626	2,146	768	44	83
25-29	18,437	1,770	3,722	3,225	4,244	2,218	1,480	1,610	72	96
30-34	12,416	1,327	2,796	2,528	2,787	1,085	740	1,071	29	53
35-39	9,401	1,056	2,206	2,300	2,166	615	424	582	19	33 24
40-44	7,245	823	1,612	1,685	1,748	512	330	494	17	
45-49 50-54	4,334 2,807	621 402	992 653	913 615	1,011 587	327 199	197 150	252 178	7 4	14 19
55-59	1,859	231	445	420	470	120	84	73	3	13
60-64	1,555	233	344	339	395	92	72	62	5	13
65-69	731	155	201	150	131	28	24	28	1	13
70-74	372	101	106	64	56	10	12	12	2	9
75 AND ABOVE	387	105	128	51	54	16	9	11	-	13
FEMALE										
10 AND ABOVE	86,069	19,366	33,853	15,181	9,745	4,127	1,904	1,018	26	849
10-14	35,645	11,903	19,157	4,273	-	-	-	-	-	312
15-19	22,692	3,082	6,773	6,533	4,825	1,086	88	- 240	-	305
20-24 25-29	12,435 7,380	1,645 1,157	3,416 2,129	2,120 1,126	2,452 1,227	1,665 739	805 547	218 399	2 6	112 50
30-34	3,742	660	1,103	555	628	330	244	191	8	23
35-39	2,083	401	636	282	336	168	111	124	8	17
40-44	1,018	211	290	149	149	84	73	53	1	8
45-49	437	104	143	61	62	32	12	19	-	4
50-54	245	76	69	37	27	11	15	8	-	2
55-59	146	43	51	18	16	5	4	4	-	5
60-64	90	29	34	9	11	1	1	1		4
65-69	51	21	15	5 2	1	3	2	-	1	3
70-74 75 AND ABOVE	30 75	14 20	10 27	11	3 8	3	2	1	_	1 3
TRANSGENDER	75	20	21	- ''	0	3	2	'	-	3
10 AND ABOVE	7	3	2	_	1	1	_	_	_	_
10-14		-	-	_	-		_	_	_	-
15-19	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20-24	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49 50-54	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
55-59		-		-	-	-	-	-	-	-
60-64	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69		-	_	-	-	_	_	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 AND ABOVE	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
RURAL										
ALL SEXES										
10 AND ABOVE	248,458	47,160	84,809	50,312	37,952	14,990	6,472	5,189	180	1,394
10-14	87,613	28,660	46,981	11,516	45 500	0.700	-	-	-	456
15-19	58,989	5,700	13,913	19,525	15,532	3,733	226	-	- 27	360
20-24 25-29	35,038 23,454	3,589 2,848	7,629 5,459	6,328 3,942	8,269 4,949	5,629 2,608	2,537 1,713	838 1,740	37 56	182 139
30-34	14,482	1,930	3,625	2,767	2,989	1,224	810	1,036	29	72
35-39	10,285	1,405	2,624	2,309	2,200	641	424	608	26	48
40-44	7,300	1,006	1,749	1,616	1,649	474	311	449	16	30
45-49	4,183	692	1,022	848	927	296	166	211	5	16
50-54	2,609	454	627	555	510	168	121	153	1	20
55-59	1,701	254	437	371	393	100	69	59	2	16
60-64	1,419	244	329	305	332	72	60	56	4	17
65-69	674	163	189	132	111	23	21	20	2	13
70-74	314	102	91	50	41	7	4	8	2	9
75 AND ABOVE	397	113	134	48	50	15	10	11	-	16

	SEX/ AGE GROUP				LITERATE	POPULATION BY	EDUCATIONAL A	ATTAINMENT			
1		TOTAL		PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE			OTHERS
10AMD	1	2		4	5	6	7	8			11
10-14   94,388   17,080   28,077   77,758   199   10-15   199   1-15							•				
15-19   38,088   2,676   7,476   13,540   11,300   2,777   156     144   2020						29,647	11,525	4,966			
20-24   23.844   1,964   4,442   4,449   6,118   4,166   1,861   676   33   50   20-25						11.300	2.797	156			
30-34				4,442			4,196		678	36	80
55-96   6,776   1,001   2,066   2,068   1,564   508   346   509   18   31											
40-44											
45-49 3,867 567 918 811 862 278 160 204 5 128 5-56-69 130 2420 300 584 529 430 181 101 101 108 148 5-56-69 130 130 140 180 127 110 21 19 20 18 18 19 17 18 19 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19											
55-59	45-49	3,867	597	918	811	882	278	160	204	5	12
60-94											
65-69											
70-74											
Team	70-74	287	89	81	50		7	4	8		8
10 AND ABOVE		329	95	109	39	42	13	8	10	-	13
15-19   20,989   3,024   6,437   5,585   4,231   936   70   -   -   216   20-24   11,193   1,005   3,166   1,589   2,151   1,433   656   160   1   102   22-29   6,437   1,128   1,586   8,77   1,000   6008   483   302   3   449   449   449   1,000   207   4,044   4   800   207   238   221   246   133   658   677   7   7   7   7   7   7   7   7	10 AND ABOVE					8,304	3,465	1,506			
20-24						4 231	936	70			
30-34 3,176 637 988 467 470 289 191 134 7 22 35-39 3-9 1,709 374 5556 221 246 133 3 75 99 8 6 177 40-44 800 205 239 100 100 104 54 52 33 - 7 44 40-44 800 205 239 100 100 104 54 52 33 - 7 4 45-44 50 310 7 4 4 43 22 47 10 10 100 104 54 52 33 - 7 7 45-44 50 50 59 97 34 4 43 33 19 12 2 2 3 1 5 1 - 4 4 50 50-59 10 10 100 100 100 100 100 100 100 100											
35-39 1,709 374 556 221 426 133 75 99 8 17 45-49 316 95 104 37 45 18 16 7 - 4 45-49 316 95 104 37 45 18 16 7 - 4 45-49 316 95 104 37 45 18 16 7 - 1 45-49 316 95 104 37 45 18 16 7 - 1 45-49 316 95 104 37 45 18 16 7 - 1 45-49 316 96 104 54 33 89 17 7 13 5 6 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
40-44 800 205 239 106 104 54 52 33 - 7 4 45 45 8 52 33 - 7 4 45 45 45 8 65 4 178 64 444 26 177 7 13 5 5 - 2 5 5 5 6 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
45-49   316   95   104   37   45   18   6   7   - 4   4   50-54   178   7   13   5   - 2   2   55-59   97   34   33   9   12   2   2   3   1   - 3   3   6   6   6   6   6   6   6   6											
50-54										-	
55-59 97 934 93 9 12 2 2 3 1 1 - 3 3 6 6 6 6 6 6 1 2 5 6 6 8 1 1 1 - 4 4 6 6 6 6 2 1 25 6 6 8 1 1 1 - 4 4 6 6 6 6 2 1 25 6 6 8 8 1 1 1 - 4 4 6 6 6 6 2 1 39 17 9 5 1 1 2 2 - 1 1 2 2 1 - 1 1 2 2 1 - 1 1 2 2 1 1 1 2 1 1 1 1										-	
65-69	55-59				9		2		1	-	3
70-74									-	-	
75 AND ABOVE 66 16 25 9 8 8 2 2 1 1 - 3 3 TRANSCENDE TRANSCENDE TO AND ABOVE 6 3 3 2 - 1 1 - 1 - 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					5			2	-	1	
TRAMSCE NOR					9			2	1	-	
10-14		00		20	ŭ	· ·	-	-	•		ŭ
15-19		6	3	2	-	1	-	-	-	-	-
20-24		1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
39-34			_	1	-	-	_	_	_	_	
35-99		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45-49		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50-54 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1		_	_	-	-	_	-	-	-	_	
60-64 1 1 1 1	50-54	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
65-69		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74		1	1	-	-	-	-	-	-	-	
T5 AND ABOVE URBAN  WILESKES  10 AND ABOVE 20,307 1,216 5,843 4,564 4,105 2,045 1,272 970 49 243 10-14 5,212 687 3,345 1,079 101 15-19 4,085 97 653 1,377 1,407 412 34 05 20-24 2,983 80 418 506 732 663 414 148 9 113 25-29 2,363 79 392 409 522 349 314 269 22 7 30-34 1,676 57 7274 316 426 191 174 226 8 14 35-39 1,199 52 218 273 302 142 111 98 1 2 40-44 963 28 153 218 248 122 92 98 2 2 45-49 588 33 113 126 146 63 43 60 2 2 45-49 588 33 113 126 146 63 43 60 2 2 45-49 588 33 113 126 146 63 43 60 2 2 45-49 588 33 113 126 146 63 43 60 2 2 45-59 304 20 59 67 93 25 19 18 18 1 2 65-69 108 13 277 23 21 8 8 5 8 8 4 1 12 13 7 1 1 1 - 6 65-69 108 13 277 23 21 1 8 5 8 5 8 1 1 1 1 - 1 65-69 108 12,467 661 3,172 2,894 2,664 1,382 874 694 43 83 10-14 2,795 364 1,798 587 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_	_	-	-	_	-	-	-	_	
10 AND ABOVE         20,307         1,216         5,843         4,564         4,105         2,045         1,272         970         49         243           10-14         5,212         687         3,345         1,079         412         34         -         -         101           15-19         4,085         97         653         1,377         1,407         412         34         -         -         105           20-24         2,983         80         418         506         732         663         414         148         9         13           25-29         2,363         79         392         409         522         349         314         269         22         7           30-34         1,676         57         274         316         426         191         174         226         8         4           40-44         963         28         153         218         248         122         92         98         2         2         2           45-49         588         33         113         126         146         63         43         60         2         2         2	75 AND ABOVE URBAN	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14		20 307	1 216	5 8/13	1 561	4 105	2 0/15	1 272	970	40	2/13
15-19						4,105	2,043	1,212	-		
25-29						1,407	412	34	-	-	
30-34         1,676         57         274         316         426         191         174         226         8         4           35-39         1,199         52         218         273         302         142         111         98         1         2           40-44         963         28         153         218         248         122         92         98         2         2         2           45-49         588         33         113         126         146         63         43         60         2         2         2           50-54         444         24         96         97         104         42         44         33         3         1         2         2         2         5         50-5         19         18         1         2         2         2         6         664         227         19         49         43         74         21         13         7         1         -66-69         108         13         25         16         18         3         8         4         -         -1         -65-69         10         4         12         14         12 <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<>											
35-39         1,199         52         218         273         302         142         1111         98         1         2           40-44         963         28         153         218         248         122         92         98         2         2           45-49         588         33         113         126         146         63         43         60         2         2           50-54         444         24         96         97         104         42         44         33         3         1           55-59         304         20         59         67         93         25         19         18         1         2           66-69         108         13         27         23         21         8         5         8         -         3         3         7         1         -         -         65-69         108         13         25         16         18         3         8         4         -         1         1         -         -         4         1         1         -         -         -         -         -         -         -         -         - </td <td></td>											
40-44 963 28 153 218 248 22 92 98 2 2 2 4 5-49 588 33 113 126 146 63 43 60 2 2 2 5 5-5-5 44 44 24 96 97 104 42 44 33 3 3 3 1 5-5-5 9 304 20 59 67 93 25 19 18 18 1 2 2 6 6 6 6 9 108 13 27 23 21 8 5 5 8 4 4 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
45-49 588 33 113 126 146 63 43 60 2 2 5 5 5 4 444 24 96 97 104 42 44 33 3 3 1 5 5 5 5 9 304 20 59 67 93 25 19 18 1 1 2 2 6 6 6 4 227 19 49 49 43 74 21 13 7 1 1 - 6 6 6 9 108 13 27 23 21 8 5 8 5 8 - 3 3 7 7 7 7 4 8 8 13 25 16 18 3 8 4 4 - 1 1 7 5 AND ABOVE 67 14 21 14 12 4 1 1 1 1 1 - 4 6 7 1 1 1 1 1 - 4 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
55-59         304         20         59         67         93         25         19         18         1         2           60-64         227         19         49         43         74         21         13         7         1         -           66-69         108         13         27         23         21         8         5         8         -         3           70-74         88         13         25         16         18         3         8         4         -         1         1           75 AND ABOVE         67         14         21         14         12         4         1         1         1         -         -         1           MALE           10 AND ABOVE         12,467         661         3,172         2,894         2,664         1,382         874         694         43         83           10-14         2,795         364         1,778         587         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -											
60-64         227         19         49         43         74         21         13         7         1         -65-69         108         13         27         23         21         8         5         8         -         3           70-74         88         13         25         16         18         3         8         4         -         1           75 AND ABOVE         67         14         21         14         12         4         1         1         1         -         -           MALE         10 AND ABOVE         12,467         661         3,172         2,894         2,664         1,382         874         694         43         83           10-14         2,795         364         1,798         587         -         -         -         -         -         -         46           15-19         2,292         39         317         829         813         262         16         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <											
65-69 108 13 27 23 21 8 5 8 6 - 33 70-74 88 13 25 16 18 3 3 8 4 - 1 175 AND ABOVE 67 14 21 14 12 4 11 1											
70-74         88         13         25         16         18         3         8         4         -         1           75 AND ABOVE         67         14         21         14         12         4         1         1         1         -         -         -           MALE         10 AND ABOVE         12,467         661         3,172         2,894         2,664         1,382         874         694         43         83           10-14         2,795         364         1,798         587         -											
MALE           10 AND ABOVE         12,467         661         3,172         2,894         2,664         1,382         874         694         43         83           10-14         2,795         364         1,798         587         -										-	
10 AND ABOVE         12,467         661         3,172         2,894         2,664         1,382         874         694         43         83           10-14         2,795         364         1,798         587         -		67	14	21	14	12	4	1	1	-	-
10-14         2,795         364         1,798         587         -		12 /67	661	3 172	2 804	2 664	1 382	874	604	13	83
15-19         2,292         39         317         829         813         262         16         -         -         -         16           20-24         1,740         40         188         285         431         430         265         90         8         3           25-29         1,420         48         199         253         303         218         202         172         19         6           30-34         1,109         34         159         218         268         130         121         169         7         3           35-39         825         25         118         212         212         107         75         73         1         2           40-44         745         22         102         175         203         92         71         78         1         1         1           45-49         467         24         74         102         129         49         37         48         2         2         2           50-54         377         12         71         86         94         38         42         30         3         1 <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<>											
20-24         1,740         40         188         285         431         430         265         90         8         3           25-29         1,420         48         199         253         303         218         202         172         19         6           30-34         1,109         34         159         218         268         130         121         169         7         3           35-39         825         25         118         212         212         107         75         73         1         2           40-44         745         22         102         175         203         92         71         78         1         1         1           45-49         467         24         74         102         129         49         37         48         2         2         2           50-54         377         12         71         86         94         38         42         30         3         1         -           55-59         255         11         41         58         89         22         18         15         1         -           60-64											
30-34     1,109     34     159     218     268     130     121     169     7     3       35-39     825     25     118     212     212     107     75     73     1     2       40-44     745     22     102     175     203     92     71     78     1     1     1       45-49     467     24     74     102     129     49     37     48     2     2     2       50-54     377     12     71     86     94     38     42     30     3     1       55-59     255     11     41     58     89     22     18     15     1     -       60-64     203     11     40     40     71     21     13     6     1     -       65-69     96     9     21     23     21     7     5     8     -     2       70-74     85     12     25     14     18     3     8     4     -     1	20-24	1,740	40	188	285	431	430	265			3
35-39         825         25         118         212         212         107         75         73         1         2           40-44         745         22         102         175         203         92         71         78         1         1         1           45-49         467         24         74         102         129         49         37         48         2         2         2           50-54         377         12         71         86         94         38         42         30         3         1         1         55-59         255         11         41         58         89         22         18         15         1         -         60-64         203         11         40         40         71         21         13         6         1         -         66-69         9         21         23         21         7         5         8         -         2         2         70-74         85         12         25         14         18         3         8         4         -         1         -         -         1         -         -         -         2         -<											
40-44     745     22     102     175     203     92     71     78     1     1       45-49     467     24     74     102     129     49     37     48     2     2       50-54     377     12     71     86     94     38     42     30     3     1       55-59     255     11     41     58     89     22     18     15     1     -       60-64     203     11     40     40     71     21     13     6     1     -       65-69     96     9     21     23     21     7     5     8     -     2       70-74     85     12     25     14     18     3     8     4     -     1											
45-49     467     24     74     102     129     49     37     48     2     2       50-54     377     12     71     86     94     38     42     30     3     1       55-59     255     11     41     58     89     22     18     15     1     -       60-64     203     11     40     40     71     21     13     6     1     -       65-69     96     9     21     23     21     7     5     8     -     2       70-74     85     12     25     14     18     3     8     4     -     1											
50-54     377     12     71     86     94     38     42     30     3     1       55-59     255     11     41     58     89     22     18     15     1     -       60-64     203     11     40     40     71     21     13     6     1     -       65-69     96     9     21     23     21     7     5     8     -     2       70-74     85     12     25     14     18     3     8     4     -     1											
60-64 203 11 40 40 71 21 13 6 1 - 65-69 96 9 21 23 21 7 5 8 - 2 70-74 85 12 25 14 18 3 8 4 - 1	50-54	377	12	71	86	94	38	42	30	3	1
65-69 96 9 21 23 21 7 5 8 - 2 70-74 85 12 25 14 18 3 8 4 - 1											
70-74 85 12 25 14 18 3 8 4 - 1										1	
										-	
										-	

				LITERATE	POPULATION R	Y EDUCATIONAL A	TTAINMENT			
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
FEMALE 10 AND ABOVE	7,839	555	2,671	1,670	1,441	662	398	276	6	160
10-14	2,417	323	1,547	492	-	-	-	-	-	55
15-19 20-24	1,793 1,242	58 40	336 230	548 221	594 301	150 232	18 149	- 58	- 1	89 10
25-29	943	31	193	156	219	131	112	97	3	1
30-34	567 374	23 27	115	98	158	61 35	53 36	57 25	1	1
35-39 40-44	218	6	100 51	61 43	90 45	30	21	20	1	1
45-49	121	9	39	24	17	14	6	12	-	-
50-54 55-59	67 49	12 9	25 18	11 9	10 4	4 3	2	3	-	2
60-64	24	8	9	3	3	-	-	1	-	-
65-69 70-74	12 3	4	6	2	-	1	-	-	-	1
75 AND ABOVE TRANSGENDER	9	4	2	2	-	1	-	-	-	-
10 AND ABOVE 10-14	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					DIR SUB-DIVISIO	ON				
OVERALL ALL SEXES										
10 AND ABOVE 10-14	131,573	23,598	42,941	26,169	21,166	8,856	4,219	3,409	154	1,061 363
15-19	43,984 30,429	14,383 2,889	23,501 6,943	5,737 9,896	8,144	2,074	140	-	-	343
20-24	18,587	1,745	3,769	3,100	4,489	3,184	1,586	562	33	119
25-29 30-34	12,954 8,185	1,418 950	2,815 1,905	2,126 1,536	2,707 1,801	1,545 717	1,099 535	1,112 686	53 22	79 33
35-39	5,912	697	1,378	1,335	1,347	466	278	364	18	29
40-44 45-49	4,352 2,534	495 358	940 566	980 527	1,030 595	337 213	233 113	305 141	10 6	22 15
50-54	1,655	216	394	354	342	135	95	106	4	9
55-59 60-64	1,133 923	127 125	258 202	239 185	299 242	82 65	59 49	55 39	2	12 12
65-69	416	74	109	80	86	20	14	21	1	11
70-74	241	61	71	33	44	5	11	10	1	5 9
75 AND ABOVE MALE	268	60	90	41	40	13	7	8	-	9
10 AND ABOVE	88,278	14,162	26,336	18,755	15,964	6,599	3,140	2,756	138	428
10-14 15-19	26,804 19,231	8,648 1,399	14,356 3,668	3,667 6,832	5,664	1,476	91	-	-	133 101
20-24	12,304	945	2,097	2,097	3,218	2,315	1,145	416	31	40
25-29 30-34	8,880 6,163	824 623	1,649 1,317	1,518 1,248	2,028 1,424	1,141 543	778 394	850 573	49 17	43 24
35-39	4,696	495	1,013	1,156	1,139	360	211	291	14	17
40-44 45-49	3,714 2,266	377 300	770 486	882 480	925 559	272 191	192 105	271 127	9	16 12
50-54	1,503	179	348	328	324	125	89	99	4	7
55-59	1,032	100	220	227	289	78	56	52	2	8
60-64 65-69	858 385	106 63	177 97	179 78	232 85	64 18	49 14	38 21	4	9
70-74	222	54	64	31	42	5	11	10	1	4
75 AND ABOVE FEMALE	220	49	74	32	35	11	5	8	-	6
10 AND ABOVE	43,294	9,436	16,605	7,414	5,202	2,256	1,079	653	16	633
10-14 15-19	17,180 11,198	5,735 1,490	9,145 3,275	2,070 3,064	2,480	598	49	-	-	230 242
20-24	6,282	800	1,672	1,003	1,271	868	441	146	2	79
25-29	4,074	594 327	1,166	608	679 377	404	321	262	4	36
30-34 35-39	2,022 1,216	327 202	588 365	288 179	377 208	174 106	141 67	113 73	5 4	9 12
40-44	638	118	170	98	105	65	41	34	1	6
45-49 50-54	268 152	58 37	80 46	47 26	36 18	22 10	8 6	14 7	-	3 2
55-59	101	27	38	12	10	4	3	3	-	4
60-64 65-69	65 31	19 11	25 12	6 2	10 1	1 2	-	1	-	3
70-74	19	7	7	2	2	-	-	-	-	1
75 AND ABOVE	48	11	16	9	5	2	2	-	-	3

BEEVANDE GROUP   TOTAL   PRIMARY   MIDDLE   MATRICE			LITERATE POPULATION BY EDUCATIONAL ATTAINMENT											
PARAGERINDRY		TOTAL		PRIMARY							OTHERS			
TRANSPORT	, ,													
10 AND ASOVE 1				-		•		_ •						
15-19		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
20-24   1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
25-29		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
35-39		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
40-44		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
45-49		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
60-54		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
60-64		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
65-69		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
70-74  **RAPASOVE*** **RAPASOVE** **RAPASOVE*** **RAPASOVE** *		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
RURAL SALL SEXES 10 AND ARDVE	70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ALL SEKES  10-140   33,772   12,089   22,082   27,088   21,805   17,081   6,811   2,947   2,499   10.5   818   10-148   33,772   12,089   20,1895   4,689   3,757   2,521   10.6   22,22   2,224   15,604   1,805   1,309   2,423   1,717   2,185   1,180   755   843   31   72   2,529   1,521   10.6   3,351   2,2894   3,757   2,521   10.6   745   843   31   72   2,529   1,521   1,717   414   24   10.0   1,000		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10 AND ABOVE														
10-14 38,772 13,666 20,166 4,688 222 15,044 2,792 2,050 8,191 6,737 1,662 100 100 141 2 - 238 20-24 15,044 1,665 33,351 2,564 3,757 1,662 100 100 141 2 - 238 20-24 15,044 1,665 33,351 2,564 3,757 1,662 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		111,266	22,382	37,098	21,605	17,061	6,811	2,947	2,439	105	818			
20-24		38,772	13,696	20,156	4,658	-	-	-	-	-				
25-29   10,961   1,339   2,423   1,717   2,185   1,196   785   843   31   72   72   73   73   74   74   75   75   75   75   75   75									-					
30-34 6,509 893 1,631 1,220 1,375 526 361 460 14 29 35-39 4,713 645 1,160 1,100 1,102 1,045 324 167 286 17 27 40-44 3,389 467 787 782 782 215 141 207 8 20 40-44 3,389 467 787 782 782 215 141 207 8 20 40-44 1,1341 132 888 257 888 182 17 14 182 183 11 10 40-44 1,1341 132 888 288 277 88 89 17 17 18 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1														
36-39														
45-49	35-39	4,713	645	1,160	1,062	1,045	324	167	266	17	27			
50-54														
55-59 829 107 199 172 206 57 40 37 1 100 60-64 666 106 105 153 142 168 44 36 32 3 3 12 65-60 308 61 82 57 65 12 9 13 1 1 8 65-60 308 61 82 67 85 12 9 6 7 9 75-ANDABOVE 153 48 96 27 28 9 6 7 9 75-ANDABOVE 201 46 8 92 2 3 3 6 7 9 75-ANDABOVE 75-B11 13,501 23,164 15,861 33,00 52,17 2,266 2,00 95 345 10-14 24,009 8,284 12,558 3,080 13,00 52,17 2,266 2,00 95 345 10-14 24,009 18,284 12,558 3,080 13,00 52,17 2,266 2,00 95 345 10-14 24,009 18,284 12,558 3,080 13,00 52,17 2,266 2,00 95 345 10-14 24,009 18,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0														
65-69 308 61 82 67 65 12 9 13 1 1 8 75-77-74 153 48 46 61 7 26 2 3 6 6 1 1 44 75 AND ABOVE 201 46 69 27 28 9 9 6 7 - 9 9														
70-74														
75 AND ABOVE MALE  MALE  10 AND ABOVE 75.811 13,501 23,164 15.861 13.300 5.217 2.266 2.062 95 345 10.14 24.009 8.284 12,558 3.080 87 7 15-19 16.039 1.360 3.351 6.003 4.851 12.14 755														
10 AND ABOVE														
10-14														
15-19						13,300	5,217	2,266						
20-24   10,564   905   1,909   1,812   2,787   1,885   880   326   23   37   30-34   5,064   569   1,158   1,030   1,156   413   273   404   10   21   35-39   3,871   470   895   944   927   253   3136   218   13   15   40-44   2,969   355   668   707   722   180   121   193   8   15   45-49   1,799   276   412   378   430   442   68   79   4   10   50-54   1,126   167   277   242   230   87   47   69   1   6   65-59   777   89   179   169   200   56   38   37   1   8   60-64   655   95   137   139   161   43   36   32   3   9   65-69   289   54   76   55   64   11   9   13   1   6   70-74   137   42   39   17   24   2   3   8   4   7   7   6   70-74   14   4763   5,412   7,598   1,578   -1   -1   -1   -1   -1   -1   -1   -						- 4 851	1 214	- 75	_	-				
30-34 5.064 589 1,158 1,030 1,156 413 273 404 10 21 35-39 3.871 470 895 944 927 253 136 218 13 15 40-44 2,969 355 668 707 722 180 121 193 8 15 45-49 1,799 276 412 378 430 142 68 79 4 100 50-54 1,126 167 277 242 230 87 47 69 1 66 55-59 777 88 179 169 200 56 38 37 1 1 8 8 60-64 655 95 778 89 179 169 200 56 38 37 1 1 8 8 60-64 655 95 95 137 139 161 43 36 32 3 1 6 1 3 3 1 6 6 70-74 137 42 39 179 169 20 23 8 4 4 7 7 - 6 6 70-74 137 42 39 155 20 23 8 4 4 7 7 - 6 6 70-74 137 42 39 155 20 23 8 4 4 7 6 70-74 137 42 39 55 20 23 8 4 4 7 6 70-74 137 42 39 155 20 23 8 4 4 7 10 4 70-75 10 4 73 10-14 14,763 545 881 13,834 5,744 3,761 1,594 661 3,77 10 473 10-14 14,763 5,412 2,339 2,516 1,886 48 31 153 3 20-24 5,040 760 55 80 1,442 762 50 2,23 8 1 3 1 153 3 20-24 5,040 760 563 1,578 1,57									326	23				
35-39 3,871 470 895 944 927 253 136 218 13 15 40-44 2,969 355 668 707 722 180 121 193 8 15 45-49 11,799 276 412 378 430 142 68 79 4 10 50-54 11,126 167 277 242 230 87 47 69 11 6 55-59 777 88 179 169 200 56 38 37 11 8 60-64 655 95 137 139 161 43 36 32 3 9 65-69 289 54 76 55 64 111 9 13 14 6 70-74 137 42 39 17 24 2 3 3 6 1 3 75 ANDABOVE 162 39 55 20 23 8 4 7 7 - 6 6EMALE  10 ANDABOVE 35,455 8,881 13,934 5,744 3,761 1,594 681 377 10 473 10-14 14,763 5,412 7,598 1,578 7 175 15-19 9,405 1,432 2,939 2,516 1,886 488 31 7 15-19 9,405 1,432 2,939 2,516 1,886 488 31 7 15-19 9,405 1,432 2,939 2,516 1,886 488 31 7 15-19 9,405 1,432 2,939 2,516 1,886 488 31 7 15-19 9,405 1,432 2,939 2,516 1,886 488 31 7 15-19 9,405 1,432 2,939 2,516 1,886 488 31 7 15-19 9,405 1,432 2,939 4,574 2,7598 1,578 3 7 15-19 9,405 1,432 2,939 2,516 1,886 488 31 7 15-19 9,405 1,432 2,939 4,574 2,7598 1,578 3 7 15-19 9,405 1,432 2,939 2,516 1,886 488 31 7 15-19 9,405 1,432 2,939 4,574 397 636 292 88 1 69 25-29 3,131 563 973 452 460 273 209 165 1 35 35-39 842 175 265 118 118 178 71 31 88 56 4 8 35-39 842 175 265 118 118 71 31 88 56 4 8 35-39 842 175 265 118 118 71 31 88 56 4 8 35-39 842 175 265 118 118 71 31 88 56 4 8 35-39 842 175 265 118 118 71 31 88 56 4 8 35-39 147 49 41 23 19 8 8 2 2 2 2 3 3 3 6 4 8 4 8 35-39 19 7 7 6 2 2 1 1 5 8 6 6 4 4 4 9 2 3 3 6 6 6 4 4 8 8 3 6 6 4 8 8 3 6 6 4 8 8 3 6 6 4 8 8 3 6 6 4 8 8 6 6 4 8 8 6 6 6 7 6 7 6 2 2 1 1 5 6 6 7 6 7 6 2 2 1 6 6 7 6 7 6 2 2 1 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 6 7														
40-44														
45-49 1,799 276 412 378 430 142 688 79 4 10 50-54 1,126 167 277 242 230 87 47 69 1 1 68 55-59 777 89 179 169 200 56 38 37 1 88 60-64 65-59 59 137 139 161 43 36 32 3 9 65-69 289 54 76 55 64 111 9 133 1 67 70-74 137 42 39 17 24 2 3 6 6 1 33 1 6 75 AND ABOVE 162 39 55 20 23 8 4 7 7 7														
55-59         777         89         179         169         200         56         38         37         1         8           60-64         655         95         137         139         161         43         36         32         3         9           65-69         289         54         76         55         64         11         9         13         1         6           76-74         137         42         39         55         20         23         8         4         7         -         -         6           FEMALE         ***         ***         - <td>45-49</td> <td>1,799</td> <td>276</td> <td>412</td> <td>378</td> <td>430</td> <td>142</td> <td>68</td> <td>79</td> <td>4</td> <td>10</td>	45-49	1,799	276	412	378	430	142	68	79	4	10			
60-64 655 95 95 137 139 161 43 36 32 3 9 9 65-69 289 54 76 55 64 11 99 13 1 1 6 6 70-74 137 42 39 17 24 12 3 6 1 1 3 1 6 6 70-74 137 42 39 55 20 23 8 8 4 7 7 - 6 6 75 6 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75														
65-69   289   54   76   55   64   11   9   13   1   6   70-74   137   42   39   157   24   2   3   6   1   3   75 ND ABOVE   162   39   55   20   23   8   4   7   - 6   6   6   7   7   6   7   7   6   7   7														
75 AND ABOVE         162         39         55         20         23         8         4         7         -         6           FEMALE         FEMALE         -														
Teach   Teac														
10 AND ABOVE         35,455         8,881         13,934         5,744         3,761         1,594         681         377         10         473           10-14         14,763         5,412         7,598         1,578         -         -         -         -         -         175           15-19         9,405         1,432         2,939         2,516         1,886         448         31         -         -         153           20-24         5,040         760         1,442         782         970         636         292         88         1         69           25-29         3,131         563         973         452         460         273         209         165         1         35           30-34         1,455         304         473         190         219         113         88         56         4         8           35-39         842         175         265         118         118         118         71         31         48         4         12           45-49         147         49         41         23         19         8         2         2         2         2		162	39	55	20	23	8	4	7	-	6			
10-14		35.455	8.881	13.934	5.744	3.761	1.594	681	377	10	473			
20-24         5,040         760         1,442         782         970         636         292         88         1         69           25-29         3,131         563         973         452         460         273         209         165         1         35           30-34         1,455         304         473         190         219         113         88         56         4         8           35-39         842         175         265         118         118         71         31         48         4         12           40-44         420         112         119         55         60         35         20         14         -         -         23           45-49         147         49         41         23         19         8         2         2         2         -         -         2           45-49         147         49         41         23         19         8         6         4         4         -         -         2         2         2         2         2         -         -         2         2         2         2         2         -         -<	10-14	14,763	5,412	7,598	1,578	-	-	-	-		175			
25-29         3,131         563         973         452         460         273         209         165         1         35           30-34         1,455         304         473         190         219         113         88         56         4         8           35-39         842         175         265         118         118         71         31         48         4         12           40-44         420         112         119         55         60         35         20         14         -         5           50-54         450         21         119         55         60         35         20         14         -         -         3           50-54         85         25         21         15         8         6         4         4         -         -         2									-					
30-34														
35.39         842         175         265         118         118         71         31         48         4         12           40-44         420         112         119         55         60         35         20         14         -         5           45-49         147         49         41         23         19         8         2         2         -         3           50-54         85         25         21         15         8         6         4         4         4         -         2         2           55-59         52         18         20         3         6         1         2         -         -         2         2           60-64         41         11         16         3         7         1         -         -         -         2         2           70-74         16         6         7         -         2         1         1         -         -         -         2         2           75 AND ABOVE         39         7         14         7         7         5         1         2         -         -         -         -<														
45-99	35-39	842	175	265	118	118	71	31	48		12			
50-54         85         25         21         15         8         6         4         4         -         2         55-59         52         18         20         3         6         1         2         -         -         2         2         6         2         -         -         2         2         -         -         -         2         2         -         -         -         -         2         2         -         -         -         -         2         2         -         -         -         -         2         2         -         -         -         -         2         2         -         -         -         -         2         2         -         -         -         -         2         2         -         -         -         -         -         18         2         -										-				
55-59														
65-69	55-59	52	18	20	3	6	1		-		2			
70-74 16 6 7 7 14 7 2 2 7 - 7 1 2 7 1 2 7 1 3 7 5 AND ABOVE 39 7 14 7 14 7 15 AND ABOVE 39 7 14 7 14 7 14 7 14 7 14 7 14 7 14 7 1			11			7	1	-	-	-				
75 AND ABOVE 39 7 14 7 5 1 2 - 3 3 TRANSGENDER  10 AND ABOVE 6 6 6 6 69 6 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6			7		2	1	1	-	-	•				
TRANSCENDER           10 AND ABOVE					7			2	_	-				
10-14	TRANSGENDER		-			_	•	_			_			
15-19		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20-24       - <td></td> <td>-</td>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
30-34		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
35-39		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
40-44		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
45-49		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
55-59		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
60-64     -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
65-69		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
70-74		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

	SEX! ACE CROUP				LITERATE	POPULATION BY	Y EDUCATIONAL A	TTAINMENT			
THE NAME   19		TOTAL		PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE			OTHERS
MAIN SERVES   1,248		2		4	5	6	7	8			11
10 AND ADOVE 20 30 7 1,216											
10-14		20,307	1,216	5,843	4,564	4,105	2,045	1,272	970	49	243
20-24	10-14	5,212	687	3,345	1,079	-	-	-	-	-	101
2529											
30-34											7
40-44 963 28 153 218 248 122 92 98 2 2 2 4 4 5 4 5 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6											4
45-49   568   33   113   126   146   63   43   60   2   2   2   2   5   5   5   5   5   5											2
59-54											
80-64 227 19 40 43 74 21 13 7 1 - 3 5-69 80 108 13 27 23 21 8 5 8 8 - 3 5-69 80 108 13 27 23 21 8 1 8 5 8 8 - 3 5-69 80 108 13 27 23 21 14 12 4 1 1 3 8 1 4 1 - 1 75 AND ABOVE 87 13 23 114 12 4 1 1 3 8 1 4 1 - 1 75 AND ABOVE 12,467 661 3,172 2 2,884 2,264 1,132 36 6 4 4 3 83 10 AND ABOVE 12,467 661 3,172 2 2,884 2,264 1,132 36 6 4 4 3 83 10 AND ABOVE 12,467 661 3,172 8 867 7 6 4 4 1,32 2 8 1 6 5 8 8 1 6 8											1
65-69											2
75.74											
75 AND ABOVE 67 14 21 14 12 4 1 1 1											1
10 AND ABOVE	75 AND ABOVE									-	
10-14		10.107	201	0.470	0.004	0.004	4 000	074	20.4	40	
15-19						2,664	1,382	8/4	694		
25-29						813	262	16	-		16
30-34 1,109 34 159 216 266 130 121 169 7 3 3 3-39 3-39 825 25 1118 212 212 107 7 75 73 1 2 2 40-44 7 44 2 22 102 107 175 203 92 71 78 1 1 2 40-44 7 44 2 22 102 107 175 203 92 71 78 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20-24	1,740	40	188	285	431	430	265			3
98-39											6
40-44 745 22 102 175 203 92 71 76 1 1 1 5 4 5 4 5 9 6 6 1 1 1 1 2 1 2 9 4 9 37 48 2 2 2 5 5 5 5 6 5 6 37 1 1 2 71 1 86 94 38 42 30 3 3 1 5 5 5 6 6 6 3 1 1 1 4 0 0 1 1 2 1 1 3 8 8 1 4 2 30 3 3 1 1 1 1 5 6 6 6 9 9 9 6 1 9 2 1 2 3 2 1 1 3 3 8 8 4 4 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
90-54 377 12 71 86 94 38 42 30 3 1 1 60-69 55-59 255 11 41 41 58 89 22 18 15 1 1 - 60-69 60-64 203 11 40 40 71 21 13 6 1 1 - 70-60-69 60 96 9 21 23 21 7 7 5 8 3 - 2 2 70-74 30 85 12 25 14 18 3 3 8 4 1 - 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			22				92	71		1	1
58-59   255   11											2
60-64 203 111 40 40 71 21 13 6 1 1											
66-69 96 99 21 23 21 7 5 8 8 4 2 77-74 85 12 25 14 18 3 8 4 4 5 17 5 AND ABOVE 58 10 19 12 12 12 3 1 1 1 5 5 6 8 14 5 17 5 AND ABOVE 58 10 19 12 12 12 3 1 1 1 5 5 6 8 1 1 1 7 5 AND ABOVE 58 10 19 12 12 12 3 1 1 1 5 5 6 6 1 10 19 12 12 12 3 1 1 1 1 5 5 6 6 1 10 10 AND ABOVE 7,839 555 2,871 1,870 11.441 662 398 12 6 6 6 150 18 6 7 6 1 10 AND ABOVE 7,839 555 2,871 1,870 11.441 662 398 12 6 7 6 6 1 10 AND ABOVE 7,839 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12											-
75 AND ABOVE 58 10 19 12 12 3 1 1											2
FEMALE										-	1
10 AND ABOVE 7, 839 555 2, 671 1, 670 1,441 662 398 276 6 160 10-14 2,417 323 1,547 492 555 15-19 1,793 58 336 548 594 150 18 555 15-19 1,793 58 336 548 594 150 18 555 15-19 1,793 58 336 548 594 150 18 555 15-19 1,793 58 336 548 594 150 18		58	10	19	12	12	3	1	1	-	-
10-14		7.839	555	2.671	1.670	1.441	662	398	276	6	160
20-24						, -	-				55
25-29 943 31 193 156 219 131 112 97 3 1 1 1 3 3-39 3-34 567 23 115 98 158 61 53 57 1 1 1 3 3-39 374 27 100 61 90 35 36 25 -									-		89
30-34 567 23 115 98 158 61 53 57 1 1 1 5 3-53 57 1 1 1 5 3-53 53 67 1 1 1 5 3-53 53 67 1 1 1 5 3-53 53 67 1 1 1 5 3-53 53 67 1 1 1 5 3-53 53 67 1 1 1 1 5 3-53 53 67 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
40-44											1
45-49 121 9 39 24 17 14 6 12 - 55-50-54 67 12 25 11 10 4 4 2 3 3 - 55-59 50-54 67 12 25 11 10 4 4 2 3 3 - 55-59 49 9 9 18 9 9 4 3 3 3 - 1 1 3 3 - 2 66-69 12 4 6 6 - 5 - 1 1 - 5 - 5 - 5 - 1 1 - 5 - 5 - 5											
50-54 67 12 25 11 10 4 2 3 3 - 26 5 5 5 9 4 9 9 18 9 9 4 3 1 3 3 - 26 6 6 6 6 9 12 4 6 6 1 1 1 1 1 1 7 7 4 3 1 1 2 2 1 1 1 1 7 7 5 AND ABOVE 9 4 2 2 2 2 - 1 1											
55-59										-	-
65-69 12 4 6 1 1 1 1 770-74 3 1 1 - 2 2 1 75 AND ABOVE 9 4 2 2 2 - 1 1 1 75 AND ABOVE 9 4 2 2 2 - 1 1 1 75 AND ABOVE 10-14 1 75 AND ABOVE 11										-	2
70-74						3	-	-	1	-	-
75 AND ABOVE 9 4 2 2 - 1						-	1	-	-	-	
10 AND ABOVE						-	1	-	-	-	_
10-14											
15-19			-	-	-	-	1	-	-	-	-
20-24 1		-	-	-	-		-	-	-	-	-
30-34		1	_	-	-	-	1	-	-	-	-
35-39		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69		-	-	-	-	-	-	-	-		-
70-74		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHARINGAL SUB-DIVISION           OVERALL           ALL SEXES           10 AND ABOVE         39,176         7,130         13,301         8,253         5,866         2,348         1,011         929         25         313           10-14         13,731         4,235         7,422         1,931         - <td>70-74</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td>	70-74	-	-		-	-	-	-	-		-
OVERALL ALL SEXES           10 AND ABOVE         39,176         7,130         13,301         8,253         5,866         2,348         1,011         929         25         313           10-14         13,731         4,235         7,422         1,931	75 AND ABOVE	-	-	-	-		/ISION	-	-	-	-
ALL SEXES           10 AND ABOVE         39,176         7,130         13,301         8,253         5,866         2,348         1,011         929         25         313           10-14         13,731         4,235         7,422         1,931         -         <	OVERALL				SHAR	OAL 30D-DI					
10-14         13,731         4,235         7,422         1,931         -	ALL SEXES		_								
15-19     8,791     881     1,961     2,853     2,415     588     33     -     -     -     60       20-24     5,513     564     1,147     1,092     1,228     882     404     161     4     31       25-29     3,729     465     916     678     683     406     242     301     3     35       30-34     2,443     311     658     506     435     193     124     199     6     11       35-39     1,830     212     487     447     373     98     87     108     6     12       40-44     1,307     174     273     320     313     84     53     82     4     44       45-49     758     108     184     158     188     52     30     36     1     1       50-54     387     58     86     94     81     18     20     24     -     6       55-59     228     22     55     59     60     14     8     7     1     2       60-64     233     32     45     64     69     8     8     7     -     -       65-69     11						5,866	2,348	1,011			
20-24     5,513     564     1,147     1,092     1,228     882     404     161     4     31       25-29     3,729     465     916     678     683     406     242     301     3     35       30-34     2,443     311     658     506     435     193     124     199     6     11       35-39     1,830     212     487     447     373     98     87     108     6     12       40-44     1,307     174     273     320     313     84     53     82     4     4       45-49     758     108     184     158     188     52     30     36     1     1       50-54     387     58     86     94     81     18     20     24     -     6       55-59     228     22     55     59     60     14     8     7     1     2       60-64     233     32     45     64     69     8     8     7     -     -       65-69     110     27     34     30     7     3     2     3     -     4       70-74     57     20     12<						2.415	- 588	33			
30-34	20-24	5,513	564	1,147	1,092	1,228	882	404		4	31
35-39											35
40-44 1,307 174 273 320 313 84 53 82 4 4 45.49 758 108 184 158 188 52 30 36 1 1 50.54 367 58 86 94 81 18 20 24 - 66 55.59 228 22 55 59 60 14 8 7 1 2 60.64 233 32 45 64 69 8 8 8 7 - 66.69 110 27 34 30 7 3 2 3 - 4 70.74 57 20 12 13 8 1 - 1 - 1 - 2											
45-49     758     108     184     158     188     52     30     36     1     1       50-54     387     58     86     94     81     18     20     24     -     6       55-59     228     22     55     59     60     14     8     7     1     2       60-64     233     32     45     64     69     8     8     7     -     -       65-69     110     27     34     30     7     3     2     3     -     4       67-74     57     20     12     13     8     1     -     1     -     1     -											4
55-59     228     22     55     59     60     14     8     7     1     2       60-64     233     32     45     64     69     8     8     7     -     -       65-69     110     27     34     30     7     3     2     3     -     4       70-74     57     20     12     13     8     1     -     1     -     1     -     1	45-49	758	108	184	158	188	52	30	36		1
60-64 233 32 45 64 69 8 8 7 65-69 110 27 34 30 7 3 2 3 - 4 70-74 57 20 12 13 8 1 - 1 - 1 - 2											6
65-69 110 27 34 30 7 3 2 3 - 4 70-74 57 20 12 13 8 1 - 1 - 2											
70-74 57 20 12 13 8 1 - 1 - 2										-	4
75 AND ABOVE 59 21 21 8 6 1 2	70-74	57	20	12	13	8	1			-	2
	75 AND ABOVE	59	21	21	8	6	1	-	-	-	2

25Y 425 252UD	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		
MALE	00.500	4.740	0.540	0.004	4.040	4.000	242	200		00.4		
10 AND ABOVE 10-14	29,586 9,429	4,748 2,712	9,513 5,161	6,621 1,459	4,912	1,902	813	822	21	234 97		
15-19	6,326	455	1,210	2,188	1,924	479	26	-	-	44		
20-24	4,149	379	795	826	986	687	302	146	4	24		
25-29 30-34	3,034 2,057	348 255	740 538	558 442	569 377	332 152	196 104	258 174	3 5	30 10		
35-39	1,649	180	423	427	352	84	77	94	3	9		
40-44	1,194	151	243	305	297	76	42	72	4	4		
45-49 50-54	713 373	100 55	163 82	154 92	180 79	48 17	30 18	36 24	1	1 6		
55-59	219	21	51	56	60	14	8	7	1	1		
60-64	228	31	42	64	68	8	8	7	-	-		
65-69 70-74	108 53	26 16	34 12	29 13	7 8	3 1	2	3 1	-	4 2		
75 AND ABOVE	54	19	19	8	5	1	_	-	-	2		
FEMALE												
10 AND ABOVE	9,589	2,382	3,787	1,632	954	446	198	107	4	79		
10-14 15-19	4,302 2,465	1,523 426	2,261 751	472 665	491	109	7	-	-	46 16		
20-24	1,363	185	351	266	242	195	102	15	-	7		
25-29	695	117	176	120	114	74	46	43	-	5		
30-34 35-39	386 181	56 32	120 64	64 20	58 21	41 14	20 10	25 14	1	1		
40-44	113	23	30	15	16	8	11	10	-	-		
45-49	45	8	21	4	8	4	-	-	-	-		
50-54 55-59	14 9	3 1	4	2	2	1	2	-	-	- 1		
60-64	5	1	3	3	- 1	-	-	-	-	1		
65-69	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
70-74	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-		
75 AND ABOVE TRANSGENDER	5	2	2	-	1	-	-	-	-	-		
10 AND ABOVE	1	_	1	-	-	-	-	-	_	_		
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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 RURAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ALL SEXES 10 AND ABOVE	39,176	7,130	13,301	8,253	5,866	2,348	1,011	929	25	313		
10-14	13,731	4,235	7,422	1,931	-	-	-	-	-	143		
15-19	8,791	881	1,961	2,853	2,415	588	33		-	60		
20-24 25-29	5,513 3,729	564 465	1,147 916	1,092 678	1,228 683	882 406	404 242	161 301	4 3	31 35		
30-34	2,443	311	658	506	435	193	124	199	6	11		
35-39	1,830	212	487	447	373	98	87	108	6	12		
40-44 45-49	1,307 758	174 108	273 184	320 158	313 188	84 52	53 30	82 36	4 1	4 1		
50-54	387	58	86	94	81	18	20	24	· ·	6		
55-59	228	22	55	59	60	14	8	7	1	2		
60-64	233	32	45	64	69	8	8	7	-	-		
65-69 70-74	110 57	27 20	34 12	30 13	7 8	3 1	2	3 1	-	4 2		
75 AND ABOVE	59	21	21	8	6	1	_	-	-	2		
MALE												
10 AND ABOVE 10-14	29,586 9,429	4,748 2,712	9,513 5,161	6,621 1,459	4,912	1,902	813	822	21	234 97		
15-19	6,326	455	1,210	2,188	1,924	479	26	-	-	97 44		
20-24	4,149	379	795	826	986	687	302	146	4	24		
25-29	3,034	348	740	558	569	332	196	258	3	30		
30-34 35-39	2,057 1,649	255 180	538 423	442 427	377 352	152 84	104 77	174 94	5 3	10 9		
40-44	1,194	151	243	305	297	76	42	72	4	4		
45-49	713	100	163	154	180	48	30	36	1	1		
50-54	373	55	82	92	79	17	18	24	-	6		
55-59 60-64	219 228	21 31	51 42	56 64	60 68	14 8	8 8	7 7	1	1		
65-69	108	26	34	29	7	3	2	3		4		
70-74	53	16	12	13	8	1	-	1	-	2		
75 AND ABOVE	54	19	19	8	5	1	-	-	-	2		

05V/ 405 333:-	LITERATE POPULATION BY EDUCATIONAL ATTAINMENT											
SEX/ AGE GROUP - (IN YEARS)	TOTAL	BELOW	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	INTERMEDIATE	GRADUATE	MASTERS &	DIPLOMA/	OTHERS		
1	2	PRIMARY 3	4	5	6	7	8	ABOVE 9	CERTIFICATE 10	11		
FEMALE	-											
10 AND ABOVE	9,589	2,382	3,787	1,632	954		198	107	4	79		
10-14 15-19	4,302 2,465	1,523 426	2,261 751	472 665	491	109	7	-	-	46 16		
20-24	1,363	185	351	266	242		102	15	-	7		
25-29	695	117	176	120	114	74	46	43	-	5		
30-34	386	56	120	64	58		20	25	1	1		
35-39 40-44	181 113	32 23	64 30	20 15	21 16	14 8	10 11	14 10	3	3		
45-49	45	8	21	4	8		- ''	-	-	-		
50-54	14	3	4	2	2		2	-	-	-		
55-59	9	1	4	3	-	-	-	-	-	1		
60-64 65-69	5 2	1 1	3	1	1	-	-	-	-			
70-74	4	4	_	-	_	-	-	-	-	-		
75 AND ABOVE	5	2	2	-	1	-	-	-	-	-		
TRANSGENDER	4		4									
10 AND ABOVE 10-14	1	-	1	-	-	-	-	-				
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20-24	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 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
35-39 40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
45-49	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-		
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
60-64 65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
75 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(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
RANSGENDER										
0 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-19 )-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-29	_	-	-	-	-	-		-	-	
)-34	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
5-39	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
)-44	_	_	_	_	_	-	_	-	_	
5-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
)-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 AND ABOVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VERALL LL SEXES				W	ARI SUB-DIVISI	ON				
0 AND ABOVE	98,016	17,648	34,410	20,454	15,025	5,831	2,514	1,821	50	2
0-14	35,110	10,729	19,403	4,927		-	2,014	-,521	-	-
5-19	23,854	2,027	5,662	8,153	6,380	1,483	87	-	-	
)-24	13,921	1,360	3,131	2,642	3,284	2,226	961	263	9	
-29	9,134	1,044	2,120	1,547	2,081	1,006	686	596	22	
)-34	5,530	726	1,336	1,041	1,179	505	325	377	9	
5-39	3,742	548	977	800	782	219	170	234	3	
)-44	2,604	365	689	534	554	175	117	160	4	
5-49	1,479	259	385	289	290	94	66	94	-	
)-54	1,011	204	243	204	191	57	50	56	-	
5-59	644	125	183	140	127	29	21	15	-	
0-64	490	106	131	99	95	20	16	17	1	
5-69	256	75	73	45	39	8	10	4	1	
D-74	104	34	33	20	7	4	1	1	1	
5 AND ABOVE	137	46	44	13	16	5	4	4	-	
I <b>ALE</b> D AND ABOVE	64 905	10,097	20,948	14,319	11 125	4 406	1,887	1 560	44	1
)-14	64,825 20,947	6,084	11,652	3,196	11,435	4,406	1,007	1,563	44	
5-19	14,824	861	2,915	5,349	4,525	1,104	55	-	-	
0-24	9,131	700	1,738	1,791	2,345	1,624	699	206	9	
5-29	6,523	598	1,333	1,149	1,647	745	506	502	20	
0-34	4,196	449	941	838	986	390	242	324	7	
5-39	3,056	381	770	717	675	171	136	197	2	
0-44	2,337	295	599	498	526	164	96	151	4	
5-49	1,355	221	343	279	272	88	62	89	-	
0-54	931	168	223	195	184	57	43	55	-	
5-59	608	110	174	137	121	28	20	14	-	
0-64	469	96	125	96	95	20	15	17	1	
5-69	238	66	70	43	39	7	8	4		
0-74	97	31	30	20	6	4	1	1	1	
5 AND ABOVE	113	37	35	11	14	4	4	3	-	
EMALE 0 AND ABOVE	33,186	7,548	13,461	6,135	3,589	1,425	627	258	6	1
0-14	14,163	4,645	7,751	1,731	-	.,.20	-	-	-	
5-19	9,029	1,166	2,747	2,804	1,854	379	32	_	_	
0-24	4,790	660	1,393	851	939	602	262	57	-	
5-29	2,611	446	787	398	434	261	180	94	2	
0-34	1,334	277	395	203	193	115	83	53	2	
5-39	686	167	207	83	107	48	34	37	1	
)-44	267	70	90	36	28	11	21	9	-	
5-49	124	38	42	10	18	6	4	5	-	
0-54	79	36	19	9	7	-	7	1	-	
5-59	36	15	9	3	6	1	1	1	-	
0-64	20	9	6	3	-		1	-		
5-69	18	9	3	2	-	1	2	-	1	
0-74 5 AND ABOVE	7 22	3 7	3 9	2	1 2	1	-	1	-	
RANSGENDER O AND ABOVE	5	3	1	_	1	_	_	_	_	
0-14	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
5-19	1	-	-	_	1	-	-	-	-	
)-24	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
5-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
)-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
)-54	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
5-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-64	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
5-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 AND ABOVE	2	2	-	-	-	-	-	-	-	

EX/ AGE GROUP - (IN YEARS)	TOTAL	BELOW	PRIMARY	MIDDLE	MATRIC	PEDUCATIONAL A	GRADUATE	MASTERS &	DIPLOMA/	OTHERS
		PRIMARY						ABOVE	CERTIFICATE	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
RURAL										
LL SEXES	00.010	47.040	04.440	00.454	45.005	5.004	0.544	4.004	50	
0 AND ABOVE	98,016	17,648	34,410	20,454	15,025	5,831	2,514	1,821	50	2
0-14	35,110	10,729	19,403	4,927				-	-	
5-19	23,854	2,027	5,662	8,153	6,380	1,483	87	-	-	
0-24	13,921	1,360	3,131	2,642	3,284	2,226	961	263	9	
5-29	9,134	1,044	2,120	1,547	2,081	1,006	686	596	22	
0-34	5,530	726	1,336	1,041	1,179	505	325	377	9	
5-39	3,742	548	977	800	782	219	170	234	3	
0-44	2,604	365	689	534	554	175	117	160	4	
5-49	1,479	259	385	289	290	94	66	94	_	
0-54	1,011	204	243	204	191	57	50	56	_	
5-59	644	125	183	140	127	29	21	15		
									1	
0-64	490	106	131	99	95	20	16	17		
5-69	256	75	73	45	39	8	10	4	1	
0-74	104	34	33	20	7	4	1	1	1	
5 AND ABOVE	137	46	44	13	16	5	4	4	-	
MALE										
0 AND ABOVE	64,825	10,097	20,948	14,319	11,435	4,406	1,887	1,563	44	
0-14	20,947	6,084	11,652	3,196					_	
5-19	14,824	861	2,915	5,349	4,525	1,104	55	_	_	
0-24	9,131	700	1,738	1,791	2,345	1,624	699	206	9	
5-29	6,523	598	1,333	1,149	1,647	745	506	502	20	
0-34	4,196	449	941	838	986	390	242	324	7	
5-39	3,056	381	770	717	675	171	136	197	2	
0-44	2,337	295	599	498	526	164	96	151	4	
5-49	1,355	221	343	279	272	88	62	89	-	
0-54	931	168	223	195	184	57	43	55	-	
5-59	608	110	174	137	121	28	20	14	-	
0-64	469	96	125	96	95	20	15	17	1	
5-69	238	66	70	43	39	7	8	4		
0-74	97	31	30	20	6	4	1	1	1	
									į.	
5 AND ABOVE	113	37	35	11	14	4	4	3	-	
EMALE										
0 AND ABOVE	33,186	7,548	13,461	6,135	3,589	1,425	627	258	6	
0-14	14,163	4,645	7,751	1,731	-	-	-	-	-	
5-19	9,029	1,166	2,747	2,804	1,854	379	32	-	-	
0-24	4,790	660	1,393	851	939	602	262	57	-	
5-29	2,611	446	787	398	434	261	180	94	2	
0-34	1,334	277	395	203	193	115	83	53	2	
5-39	686	167	207	83	107	48	34	37	1	
0-44	267	70	90	36	28	11	21	9		
5-49	124	38	42	10	18	6	4	5		
		36		9	7	U	7	1	-	
0-54	79		19			-			-	
5-59	36	15	9	3	6	1	1	1	-	
0-64	20	9	6	3	-	-	1	-	-	
5-69	18	9	3	2	-	1	2	-	1	
0-74	7	3	3	-	1	-	-	-	-	
5 AND ABOVE	22	7	9	2	2	1	-	1	-	
RANSGENDER										
0 AND ABOVE	5	3	1	_	1	_	_	_	_	
0-14	-	-								
5-19	1	-	-	-	1	-	_	-	-	
	'	-	-	-		-	-	-	-	
0-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-54	1	_	1	_	_	_	_	_	_	
5-59		_		_	_	_	_	_	_	
	1	1								
0-64	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
5-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0-74		2	-	-	-	-	-	-	-	
0-74 5 AND ABOVE	2	2								
0-74 5 AND ABOVE I <b>RBAN</b>	2	2								
0-74 5 AND ABOVE I <b>RBAN</b>	2	2								
0-74 5 AND ABOVE IRBAN LLL SEXES	2	-	-	-	-	-	_	-	-	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE		-	-	-	-	-	-	-	-	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14		-	- -	- -	-	-	-	-	-	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ALL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19	- - -		- - -	- - -		- - -	-	- - -	- - -	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - - -	- - -	- - -	- - -	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29	- - - -	- - - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34		- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34		- - - - -		- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34 5-39	- - - - - -	- - - - -			- - - - - -	- - - - -	-	- - - - - -	-	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34 5-39 0-44		- - - - - -		:	- - - - - -	- - - - - -	-	- - - - - -	-	
0-74 5 AND ABOVE <b>IRBAN</b> <b>ILL SEXES</b> 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34 5-39 0-44 5-49		- - - - - - -	-	-	- - - - - - -	- - - - - - -	-	- - - - - - -	-	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34 5-39 0-44 5-49 0-54	2 - - - - - - - - -	-	:	: : : : :	- - - - - - - -	- - - - - - - -	-	- - - - - - - -	:	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34 5-39 0-44 5-49 0-54 5-59		- - - - - - - - -		-	- - - - - - - - -	- - - - - - - - -	-	- - - - - - - - -	-	
0-74 5 AND ABOVE <b>IRBAN</b> <b>ILL SEXES</b> 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34 5-39 0-44 5-49 0-54 5-59 0-64		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		-		- - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	-	
0-74 5 AND ABOVE IRBAN ILL SEXES 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34 5-39 0-44 5-5-49 0-54 5-59 0-64 5-59				-	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	
0-74 5 AND ABOVE <b>IRBAN</b> <b>ILL SEXES</b> 0 AND ABOVE 0-14 5-19 0-24 5-29 0-34 5-39 0-44 5-49 0-54 5-59 0-64		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		-	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	

05V/ 405 0DC::-	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
MALE										
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	_	_	_	_	_		_	_	_	_