TABLE 4 - POPULATION BY SINGLE YEAR AGE, SEX AND RURAL/URBAN

	TABLE 4 - POPULATION BY SINGLE YEAR AGE, SEX AND RURAL/URBAN TOTAL RURAL URBAN URBAN											
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						ASHUK DISTRIC				•	•	•
All Ages 00 - 04	175,712 36,904	91,841 19,478	83,870 17,426	1	153,877 31,372	80,434 16,463	73,442 14,909	1 -	21,835 5,532	11,407 3,015	10,428 2,517	-
Below 1	7,520	4,003	3,517	-	6,241	3,340	2,901	-	1,279	663	616	-
01 02	6,583 7,986	3,338 4,222	3,245 3,764	-	5,657 6,822	2,839 3,570	2,818 3,252	-	926 1,164	499 652	427 512	-
03	6,846	3,722	3,124	-	5,853	3,162	2,691	-	993	560	433	-
04 05 - 09	7,969 33,122	4,193 17,963	3,776 15,159	_	6,799 29,351	3,552 15,941	3,247 13,410	_	1,170 3,771	641 2,022	529 1,749	-
05	6,394	3,392	3,002	-	5,666	2,999	2,667	-	728	393	335	-
06 07	7,266 5,975	3,880 3,258	3,386 2,717	-	6,421 5,325	3,447 2,897	2,974 2,428	-	845 650	433 361	412 289	-
08	7,187	3,898	3,289	-	6,348	3,452	2,896	-	839	446	393	-
09 10 - 14	6,300 23,986	3,535 13,136	2,765 10,850	-	5,591 21,310	3,146 11,669	2,445 9,641	-	709 2,676	389 1,467	320 1,209	-
10 - 14	6,667	3,570	3,097	-	5,935	3,160	2,775	-	732	410	322	-
11 12	4,808 4,681	2,690 2,542	2,118 2,139	-	4,273 4,215	2,388 2,305	1,885 1,910	-	535 466	302 237	233 229	-
13	3,856	2,129	1,727		3,422	1,897	1,525		434	232	202	
14 15 - 19	3,974	2,205	1,769	-	3,465	1,919	1,546	- 1	509	286	223 974	-
15 - 19	16,366 3,618	8,498 2,050	7,867 1,568	1 -	14,351 3,238	7,457 1,840	6,893 1,398	-	2,015 380	1,041 210	170	-
16	3,247	1,744	1,503	-	2,814	1,507	1,307	-	433	237	196	-
17 18	3,476 3,117	1,764 1,547	1,712 1,569	1	3,055 2,737	1,549 1,352	1,506 1,384	1	421 380	215 195	206 185	-
19	2,908	1,393	1,515	-	2,507	1,209	1,298	-	401	184	217	-
20 - 24 20	11,859 3,646	5,395 1,712	6,464 1,934	-	10,386 3,218	4,706 1,506	5,680 1,712	-	1,473 428	689 206	784 222	-
21	2,573	1,143	1,430	-	2,232	998	1,234	-	341	145	196	-
22 23	2,029 1,974	955 854	1,074 1,120	-	1,785 1,703	822 733	963 970	-	244 271	133 121	111 150	-
24	1,637	731	906	-	1,448	647	801	-	189	84	105	-
25 - 29 25	11,933 2,904	5,644 1,496	6,289 1,408	-	10,446 2,555	4,949 1,314	5,497 1,241	-	1,487 349	695 182	792 167	-
26	1,816	862	954		1,532	733	799		284	129	155	
27	2,335	1,043	1,292	-	2,057	910 989	1,147 1,140	-	278 278	133 131	145 147	-
28 29	2,407 2,471	1,120 1,123	1,287 1,348	-	2,129 2,173	1,003	1,140	-	278	120	177	-
30 - 34	9,990	4,848	5,142	-	8,911	4,324	4,587	-	1,079	524	555	-
30 31	3,025 2,046	1,574 1,010	1,451 1,036		2,735 1,801	1,424 879	1,311 922		290 245	150 131	140 114	
32	1,549	745	804	-	1,362	651	711	-	187	94	93	-
33 34	1,929 1,441	843 676	1,086 765	-	1,724 1,289	768 602	956 687	-	205 152	75 74	130 78	-
35 - 39	8,134	4,223	3,911	-	7,250	3,772	3,478	-	884	451	433	-
35 36	2,152 1,119	1,182 580	970 539	-	1,946 978	1,084 509	862 469	-	206 141	98 71	108 70	-
37	1,649	893	756	-	1,454	783	671	-	195	110	85	-
38 39	1,653 1,561	766 802	887 759	-	1,487 1,385	678 718	809 667	-	166 176	88 84	78 92	-
40 - 44	6,572	3,388	3,184	-	5,851	3,039	2,812	-	721	349	372	-
40 41	2,285 1,344	1,258 686	1,027 658	-	2,080 1,200	1,169 605	911 595	-	205 144	89 81	116 63	-
42	947	502	445	-	809	440	369	-	138	62	76	-
43 44	1,144 852	568 374	576 478	-	1,008 754	497 328	511 426	-	136 98	71 46	65 52	-
45 - 49	4,459	2,292	2,167		3,877	2,005	1,872		582	287	295	
45 46	1,227 598	683 288	544 310	-	1,102 496	618 244	484 252	-	125 102	65 44	60 58	-
47	859	443	416	-	726	381	345	-	133	62	71	-
48	826	402	424	-	722	348 414	374 417	-	104	54	50	-
49 50 - 54	949 3,723	476 1,993	473 1,730	-	831 3,303	1,768	1,535	-	118 420	62 225	56 195	-
50	1,200	670	530	-	1,081	604	477	-	119	66	53	-
51 52	692 566	344 307	348 259	-	598 493	296 265	302 228	-	94 73	48 42	46 31	-
53	647	345	302	-	581	312	269	-	66	33	33	-
54 55 - 59	618 2,428	327 1,387	291 1,041	-	550 2,134	291 1,247	259 887	-	68 294	36 140	32 154	-
55	631	353	278	-	582	333	249	-	49	20	29	-
56 57	395 514	230 322	165 192	-	344 443	205 284	139 159	-	51 71	25 38	26 33	-
58	392	214	178	-	343	193	150	-	49	21	28	-
59 60 - 64	496 2,213	268 1,281	228 932	-	422 1,937	232 1,124	190 813	-	74 276	36 157	38 119	-
60	693	426	267	-	609	377	232	-	84	49	35	-
61 62	398 364	215 208	183 156	-	344 305	183 176	161 129	-	54 59	32 32	22 27	-
63	373	201	172		336	184	152		37	17	20	
64 65 - 69	385 1,496	231 821	154 675	-	343 1,244	204 692	139 552	-	42 252	27 129	15 123	-
65	363	192	171		301	162	139	-	62	30	32	
66	231	130	101	-	194	111	83	-	37	19	18	-
67 68	259 276	137 148	122 128	-	219 221	119 120	100 101	-	40 55	18 28	22 27	-
69	367	214	153	-	309	180	129	-	58	34	24	-
70 - 74 70	1,169 368	660 217	509 151	-	993 315	574 188	419 127	-	176 53	86 29	90 24	-
71	197	89	108	-	160	74	86	-	37	15	22	-
72 73	185 206	107 117	78 89	-	159 171	92 101	67 70	-	26 35	15 16	11 19	-
74	213	130	83	-	188	119	69	-	25	11	14	-
75 & ABOVE	1,358	834	524	-	1,161	704	457	-	197	130	67	-

AGE GROUP		тот	AL			RURA	\L			URBAN		
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					BE	SIMA SUB-TEHSIL					•	
All Ages 00 - 04	40,266 10,976	21,513 5,921	18,753 5,055	-	40,266 10,976	21,513 5,921	18,753 5,055		-	-	-	
Below 1	2,601	1,407	1,194	-	2,601	1,407	1,194	-			-	
01	1,888	961	927	-	1,888	961	927	-	-		-	
02 03	2,378 1,837	1,269 1,038	1,109 799	-	2,378 1,837	1,269 1,038	1,109 799	-	-	-	-	
03	2,272	1,246	1,026	-	2,272	1,246	1,026	-			-	
05 - 09	8,442	4,833	3,609	-	8,442	4,833	3,609	-	-	-	-	
05	1,604	895	709	-	1,604	895	709		-		-	
06 07	2,119 1,434	1,196 824	923 610		2,119 1,434	1,196 824	923 610				-	
08	1,690	970	720	-	1,690	970	720				-	
09	1,595	948	647	-	1,595	948	647	-	-	-	-	
10 - 14 10	5,229 1,419	2,972 809	2,257 610	-	5,229 1,419	2,972 809	2,257 610	-	-	-	-	
11	1,028	572	456	_	1,028	572	456				-	
12	1,156	647	509	-	1,156	647	509			-	-	
13 14	747 879	438 506	309 373	-	747 879	438 506	309 373		-	-	-	
15 - 19	2,874	1,519	1,355	_	2,874	1,519	1,355				-	1
15	668	402	266	-	668	402	266	-	-		-	
16	607	345 243	262 272	-	607	345 243	262 272		-	-	-	
17 18	515 578	303	272		515 578	303	272				-	
19	506	226	280	-	506	226	280	-	-	-	-	
20 - 24	2,373	1,063	1,310	-	2,373	1,063	1,310		-		-	
20 21	638 475	322 203	316 272	_	638 475	322 203	316 272				-	1
22	470	203	267	-	470	203	267	-			-	1
23	408	167	241	-	408	167	241	-		-	-	
24 25 - 29	382 2,707	168 1,286	214 1,421	-	382 2,707	168 1,286	214 1,421	-	-	-	-	
25 - 29	646	355	291	-	646	355	291	-			-	
26	407	190	217	-	407	190	217	-	-		-	
27 28	495 619	212 283	283 336	-	495 619	212 283	283 336		-	-	-	
29	540	246	294	-	540	246	294	-			-	
30 - 34	2,019	968	1,051	-	2,019	968	1,051	-	-	-	-	
30	618	347	271	-	618	347	271	-	-		-	
31 32	430 317	207 135	223 182		430 317	207 135	223 182				-	
33	390	168	222	-	390	168	222				-	
34	264	111	153	-	264	111	153			-	-	
35 - 39 35	1,636 448	806 249	830 199	_	1,636 448	806 249	830 199				-	1
36	224	103	121	_	224	103	121	_			-	
37	282	142	140	-	282	142	140				-	
38 39	365 317	159 153	206 164	-	365 317	159 153	206 164	-	-	•	-	
40 - 44	1,219	640	579		1,219	640	579				-]]
40	400	237	163	-	400	237	163		-		-	
41 42	270 175	146 87	124 88	-	270 175	146 87	124 88	-			-	
43	214	100	114	-	214	100	114				-	
44	160	70	90	-	160	70	90	-	-	-	-	
45 - 49	798	424	374	-	798	424	374		-		-	
45 46	261 79	155 37	106 42		261 79	155 37	106 42				-	
47	161	90	71	-	161	90	71		-	-	-	
48	127	59	68	-	127	59	68		-	-	-	
49 50 - 54	170 605	83 320	87 285	-	170 605	83 320	87 285		-		-	
50	220	134	86		220	134	86				-]]
51	107	41	66	-	107	41	66		-	-	-	
52 53	79 109	40 54	39 55	-	79 109	40 54	39 55		-	-	-	-
54	90	51	39		90	51	39				-]]
55 - 59	454	255	199	-	454	255	199		-		-	
55 56	121 76	64 43	57 33	-	121 76	64 43	57 33	-	-	-	-	
57	101	63	38		101	63	38				-]]
58	73	40	33	-	73	40	33	-	-		-	
59	83	45	38	-	83	45	38		-		-	
60 - 64 60	328 108	191 65	137 43		328 108	191 65	137 43				-	
61	60	29	31	-	60	29	31		-	-	-	
62	61	37	24	-	61	37	24		-	-	-	
63 64	46 53	24 36	22 17	-	46 53	24 36	22 17				-	
65 - 69	207	99	108		207	99	108	-			-	
65	51	20	31	-	51	20	31	-		-	-	
66 67	29 39	13 24	16 15	-	29 39	13 24	16 15			-	-	
67 68	43	14	15 29		43	24 14	15 29			-	-	
69	45	28	17	-	45	28	17	-		-	-	
70 - 74	182	99	83	-	182	99	83			-	-	
70 71	65 27	40 11	25 16	-	65 27	40 11	25 16				-	
72	28	14	14	-	28	14	14	-			-	
73	30	15	15	-	30	15	15		-		-	
74 75 & ABOVE	32 217	19 117	13 100	-	32 217	19 117	13 100				-	
.00,001	217		130	_	211		100	_				-

AGE GROUP		тот	AL			RU	RAL			URI	IRBAN		
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	•	•		-	MASI	IKHEL SUB-TEI	ISIL						
All Ages	38,634	20,219	18,414	1	38,634	20,219	18,414	1	-	-		-	
00 - 04 Below 1	6,772 1,024	3,491 529	3,281 495	-	6,772 1,024	3,491 529	3,281 495	-	-	-			
01	1,291	644	647	-	1,291	644	647	-	-	-			
02	1,573	810	763	-	1,573	810	763	-	-	-			
03 04	1,358 1,526	739 769	619 757	-	1,358 1,526	739 769	619 757	-	-	-			
05 - 09	6,525	3,517	3,008	_	6,525	3,517	3,008	_	-	_			
05	1,278	658	620	-	1,278	658	620	-	-	-			
06 07	1,341 1,233	695 684	646 549	-	1,341 1,233	695 684	646 549	-	-	-		-	
08	1,459	794	665		1,459	794	665		-	-			
09	1,214	686	528	-	1,214	686	528	-	-	-			
10 - 14	4,819	2,618 707	2,201 618	-	4,819	2,618	2,201 618	-	-	-			
10 11	1,325 940	515	425		1,325 940	707 515	425	-	-	-			
12	994	550	444	-	994	550	444	-	-	-			
13 14	805	437 409	368 346	-	805	437 409	368 346	-	-	-			
14 15 - 19	755 3,680	1,896	1,783	1	755 3,680	1,896	1,783	1	-	-			
15	725	415	310	-	725	415	310	-	-	-			
16	687	364	323	-	687	364	323	-	-	-			
17 18	709 820	355 397	354 422	1	709 820	355 397	354 422	- 1	-	-			
19	739	365	374	-	739	365	374		_	_			
20 - 24	3,323	1,563	1,760	-	3,323	1,563	1,760	-	-	-			
20 21	952 785	429 390	523 395	-	952 785	429 390	523 395	-	-	-			
22	551	274	277		551	274	277	-	-	-			
23	558	272	286	-	558	272	286	-	-	-			
24	477	198	279	-	477	198	279	-	-	-			
25 - 29 25	2,886 730	1,402 390	1,484 340		2,886 730	1,402 390	1,484 340	-	-	-			
26	404	197	207	-	404	197	207	-	-	-			
27	623	298	325	-	623	298	325	-	-	-			
28 29	534 595	238 279	296 316	-	534 595	238 279	296 316	-	-	-			
30 - 34	2,622	1,351	1,271	-	2,622	1,351	1,271	-	-	-			
30	755	401	354	-	755	401	354	-	-	-			
31 32	549 378	272 204	277 174	-	549 378	272 204	277 174	-	-	-			
33	516	254	262		516	254	262			-			
34	424	220	204	-	424	220	204	-	-	-			
35 - 39	2,196 591	1,230 334	966 257	-	2,196 591	1,230 334	966 257	-	-	-			
35 36	259	158	101		259	158	101	-	-	-			
37	488	290	198	-	488	290	198	-	-	-			
38	453	220	233	-	453	220	233	-	-	-			
39 40 - 44	405 1,529	228 781	177 748		405 1,529	228 781	177 748	-	-	-			
40	539	306	233	-	539	306	233	-	-	-			
41	313	156	157	-	313	156	157	-	-	-			
42 43	213 271	111 134	102 137	-	213 271	111 134	102 137	-	-	-			
44	193	74	119	-	193	74	119	-	-	-			
45 - 49	1,067	556	511	-	1,067	556	511	-	-	-			
45 46	284 155	149 75	135 80	-	284 155	149 75	135 80	-	-	-			
47	206	119	87	-	206	119	87	-	-	-			
48	215	103	112	-	215	103	112	-	-	-			
49 50 - 54	207 954	110 483	97 471	-	207 954	110 483	97 471	-	-	-			
50	301	144	157	-	301	144	157	-	-	-			
51	171	93	78	-	171	93	78	-	-	-			
52 53	158 162	84 81	74 81	-	158 162	84 81	74 81	-	-	-			
54	162	81	81		162	81	81						
55 - 59	599	339	260	-	599	339	260	-	-	-			
55 56	154 100	85 58	69 42	-	154 100	85 58	69 42	-	-	-		-	
57	124	79	45		124	79	45			-			
58	88	46	42	-	88	46	42	-	-	-			
59	133	71	62	-	133	71	62		-	-			
60 - 64 60	600 187	350 106	250 81		600 187	350 106	250 81	-	-	-			
61	98	57	41	-	98	57	41	-	-	-			
62	83	50	33	-	83	50	33	-	-	-			
63 64	121 111	74 63	47 48	-	121 111	74 63	47 48	-	-	-			
65 - 69	400	231	169		400	231	169	-	-				
65	98	56	42	-	98	56	42		-	-			
66 67	64 63	33 36	31 27	-	64 63	33 36	31 27	-	-	-		-	
68	76	42	34	-	76	42	34	-	-	-			
69	99	64	35	-	99	64	35		-	-			
70 - 74 70	296 103	180 64	116 39	-	296 103	180	116 39		-	-		-	
70 71	42	16	26	-	42	64 16	26		-	-			
72	43	29	14	-	43	29	14	-	-	-			
73 74	47 61	30	17	-	47	30	17	-	-	-			
74 75 & ABOVE	61 366	41 231	20 135	-	61 366	41 231	20 135		-	-			
	-20		.50		230		.00						

AGE OPOUR		тот	AL			RUR	AL					
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					N	AG SUB-TEHSIL					•	
All Ages 00 - 04	34,477 5,706	17,743 2,884	16,734 2,822	-	34,477 5,706	17,743 2,884	16,734 2,822	-	-		-	-
Below 1	984	498	486		984	498	486				-	1 1
01	1,108	542	566	-	1,108	542	566	-	-		-	
02 03	1,222 1,058	629 530	593 528	-	1,222 1,058	629 530	593 528	-	-		-	
04	1,334	685	649		1,334	685	649	-			-	1 1
05 - 09	6,691	3,492	3,199	-	6,691	3,492	3,199	-	-		-	
05 06	1,190 1,415	610 735	580 680	-	1,190 1,415	610 735	580 680	-	-		-	
07	1,178	607	571	-	1,178	607	571	-			-	1
08	1,573	821	752	-	1,573	821	752	-	-		-	
09 10 - 14	1,335 6,035	719 3,276	616 2,759	-	1,335 6,035	719 3,276	616 2,759	-			-	
10	1,662	821	841	-	1,662	821	841	-			-	
11	1,284	741	543	-	1,284	741	543	-	-		-	
12 13	1,109 892	581 510	528 382	-	1,109 892	581 510	528 382	-			-	
14	1,088	623	465	-	1,088	623	465	-	-		-	
15 - 19	3,678	1,908	1,770	-	3,678	1,908	1,770	-	-		-	
15 16	815 851	448 449	367 402	-	815 851	448 449	367 402	-			-	
17	942	487	455	-	942	487	455	-	-		-	
18	579	306	273	-	579	306	273	-	-		-	
19 20 - 24	491 1,883	218 826	273 1,057	-	491 1,883	218 826	273 1,057	-			-	
20	707	332	375	-	707	332	375	-	-		-	
21	341	137	204	-	341	137	204	-	-		-	
22 23	299 303	119 114	180 189		299 303	119 114	180 189	-			-	: :
24	233	124	109	-	233	124	109	-	-		-	
25 - 29	1,891	869	1,022	-	1,891	869	1,022	-	-		-	
25 26	495 275	259 121	236 154	-	495 275	259 121	236 154	-			-	
27	321	123	198	-	321	123	198	-	-		-	
28	397	181	216	-	397	181	216	-	-		-	
29 30 - 34	403 1,957	185 890	218 1,067	-	403 1,957	185 890	218 1,067	-			-	
30	648	341	307	-	648	341	307	-	-		-	
31	352	161	191	-	352	161	191	-	-		-	
32 33	313 372	129 140	184 232	-	313 372	129 140	184 232	-			-	
34	272	119	153	-	272	119	153	-	-		-	
35 - 39	1,646	755	891	-	1,646	755	891	-	-		-	
35 36	411 225	239 94	172 131	-	411 225	239 94	172 131	-			-	
37	312	123	189	-	312	123	189	-	-		-	
38	390	153	237	-	390	153	237	-			-	
39 40 - 44	308 1,663	146 912	162 751	-	308 1,663	146 912	162 751				-	
40	631	371	260	-	631	371	260	-	-		-	
41 42	337 202	173 118	164 84	-	337 202	173 118	164 84	-			-	
43	202	141	136	-	202	141	136	-			-	
44	216	109	107	-	216	109	107	-	-		-	
45 - 49 45	887 297	476 185	411 112	-	887 297	476 185	411 112	-			-	
46	95	50	45	-	95	50	45	-			-	
47	147	76	71	-	147	76	71	-	-		-	
48 49	157 191	77 88	80 103	-	157 191	77 88	80 103	-	-		-	-
50 - 54	836	470	366	_	836	470	366	_			-	
50	288	184	104	-	288	184	104	-	-		-	
51 52	134 118	72 61	62 57	_	134 118	72 61	62 57	-			-	Ī .
53	142	76	66	-	142	76	66	-	-		-	
54	154	77	.77	-	154	77	77	-	-		-	
55 - 59 55	472 144	302 100	170 44	-	472 144	302 100	170 44	-			-	
56	74	45	29	-	74	45	29	-	-		-	
57	77	47	30	-	77	47	30	-	-		-	
58 59	92 85	54 56	38 29	-	92 85	54 56	38 29	-			-	
60 - 64	482	296	186	-	482	296	186	-	-		-	
60	175	126	49	-	175	126	49	-	-		-	
61 62	76 81	40 46	36 35	-	76 81	40 46	36 35	-			-	1
63	80	44	36	-	80	44	36	-			-	1
64	70	40	30	-	70	40	30	-	-		-	
65 - 69 65	232 73	133 43	99 30	_	232 73	133 43	99 30	-			-	Ī .
66	30	22	8		30	22	8				-	
67	38	18	20	-	38	18	20	-			-	
68 69	37 54	24 26	13 28	-	37 54	24 26	13 28	-			-	
70 - 74	217	130	87	-	217	130	87	-			-	
70	66	39	27	-	66	39	27	-			-	
71 72	31 44	14 31	17 13	-	31 44	14 31	17 13	-			-	
73	42	23	19		42	23	19				-	1 1
74	34	23	11	-	34	23	11	-	-		-	
75 & ABOVE	201	124	77	-	201	124	77	-			-	-

	AGE GROUP		TOTAL RURA								URBAN		
March 1	AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES			TRANSGENDER	ALL SEXES			TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
Second 1,500 1,5			3				7			10			13
Display 1,596 2,672 2,688 5,386 2,670 2,488 .						SHA		SIL				•	
					-					-	-	-	-
1												-	1 1
1,108	01	968	497	471	-	968	497	471	-	-	-	-	
1.158					-				-	-		-	
66 1,014 577 407 1,034 573 407 1,034 573 407 1,034 573 407 1,034 573 403 1,034					-				-			-	1
Color					-				-	-	-	-	
Color					-				-	-		-	
09					-	934						-	1
10-14 14:88					-				-	-	-	-	
10					-							-	
12					-							-	
151 576 285 285 286 378 286 286 387 388 286 381 381 381 381 381 382 382 381 382 381 382 381 382 381 382 381 382 382 381 382 382 381 382 382 381 382 381 382 382 381 382 382 381 382 382 381 382 382 381 382 382 381 382 382 381 382 382 381 382					-				-	-	-	-	
14					-				-			-	
160		516			-		248		-	-	-	-	
16					-					-	-	-	
17					-				-			-	
190					-				-			-	
20-24					-				-	-		-	
20					-				-			-	
22					-							-	1
23					-					-	-	-	
24					-				-	-		-	
25-26					_				_			-	
26		2,122			-				-	-	-	-	
27					-				-	-	-	-	
29												-	1 1
30 - 16,552 796 856 1,652 796 856 - - - - - - - - -					-				-	-	-	-	
30					-						-	-	
31					-							-	
33		351	174		-	351	174		-	-		-	
34 246 119 127 246 119 127 -					-					-	-	-	
35-39					-				-			-	
36 203 118 85 - 203 118 117 - <		1,310	752	558	-	1,310	752	558	-	-	-	-	
37					-				-	-	-	-	
38 203 117 86 203 117 86 - <t< 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><td></td></t<>					-							-	
40 - 44.4 943		203			-					-	-	-	
40					-				-	-		-	
41 197 88 109 197 88 109 - <t< 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><td></td></t<>					-				-			-	
43 152 74 78 - 152 74 78 -	41	197	88	109	-	197	88	109	-			-	
44					-					-	-	-	
45					-							-	
46					-					-		-	
47					-					-	-	-	-
49 186 97 89 - 186 97 89 -												-	1 1
50-54 688 388 300 - 688 388 300 -					-					-	-	-	
50 198 103 95 - 198 103 95 - <t< 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><td></td></t<>					-					-		-	
52 108 63 45 - 108 63 45 -					-							-	1
53 134 84 50 - 134 84 50 -					-					-	-	-	
54 109 63 46 - 109 63 46 -					-							-	
55 110 56 54 - 110 56 54 -					-							-	
56 70 41 29 - 70 41 29 -<					-				-	-		-	
57 103 66 37 - 103 66 37 -		70							-			-	
59 75 43 32 - 75 43 32 -<	57	103	66	37	-	103	66			-	-	-	
60 - 64 367 190 177 - 367 190 177 -					-							-	
60 91 52 39 - 91 52 39 -<					-							-	
62 56 28 28 - <td></td> <td>91</td> <td>52</td> <td>39</td> <td>-</td> <td>91</td> <td>52</td> <td>39</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>		91	52	39	-	91	52	39	-			-	
63 62 33 29 - 62 33 29 -<					-							-	
64		56 62			-							-	
65 57 31 26 - 57 31 26 -<	64	79	43	36	-	79	43	36	-	-	-	-	
66 49 31 18 - 49 31 18 - <					-						-	-	
67 67 35 32 - 67 35 32 -<					-							-	
68 43 30 13 - 43 30 13 - <	67	67	35	32	-	67	35	32	-			-	
70 - 74 223 127 96 - 223 127 96 -	68	43	30	13	-	43	30	13	-		-	-	
70 58 33 25 - 58 33 25 71 50 28 22 - 50 28 22 72 27 11 16 - 27 11 16 73 39 23 16 - 39 23 16 39 23 16 74 49 32 17 - 49 32 17					-							-	
71 50 28 22 - 50 28 22 - - - - - - - 72 27 11 16 - 27 11 16 - - - - - - - 73 39 23 16 - - - - - - - - - - 74 49 32 17 - 49 32 17 - - - - - - - -	70	58	33	25	-	58	33	25	-		-	-	
73 39 23 16 - 39 23 16 74 49 32 17 - 49 32 17	71	50	28		-	50	28	22	-	-		-	
74 49 32 17 - 49 32 17		27 39			-							-	
75 & ABOVE 280 180 100 - 280 180 100	74	49	32	17	-	49	32	17	-			-	
	75 & ABOVE	280	180	100	-	280	180	100	-	•	-	-	

AGE GROUP		тот	AL			RURA	AL.			URBAN		
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		'				SHUK SUB-TEHS		•				
All Ages 00 - 04	34,787 8,084	18,034 4,255	16,753 3,829	-	12,952 2,552	6,627 1,240	6,325 1,312		21,835 5,532	11,407 3,015	10,428 2,517	-
Below 1	1,882	946	936	-	603	283	320		1,279	663	616	-
01	1,328	694	634	-	402	195	207	-	926	499	427	-
02 03	1,690 1,485	911 818	779 667	-	526 492	259 258	267 234	-	1,164 993	652 560	512 433	-
03	1,699	886	813	-	529	245	284	-	1,170	641	529	-
05 - 09	6,485	3,464	3,021	-	2,714	1,442	1,272	-	3,771	2,022	1,749	-
05 06	1,288 1,330	692 682	596 648	-	560 485	299 249	261 236	-	728 845	393 433	335 412	-
06	1,330	642	554	-	546	249	236 265		650	361	289	-
08	1,316	691	625	-	477	245	232	-	839	446	393	-
09	1,355	757	598	-	646	368	278		709	389	320	-
10 - 14 10	4,485 1,206	2,451 664	2,034 542		1,809 474	984 254	825 220		2,676 732	1,467 410	1,209 322	-
11	939	516	423	-	404	214	190	-	535	302	233	-
12 13	768 836	403 449	365 387	-	302 402	166 217	136 185		466 434	237 232	229 202	-
14	736	419	317	-	227	133	94		509	286	202	-
15 - 19	3,370	1,776	1,594	-	1,355	735	620		2,015	1,041	974	-
15	757	424	333	-	377	214	163		380	210	170	-
16 17	610 787	341 412	269 375	-	177 366	104 197	73 169		433 421	237 215	196 206	-
18	577	289	288	-	197	94	103		380	195	185	-
19	639	310	329	-	238	126	112	-	401	184	217	-
20 - 24 20	2,357 698	1,096 340	1,261 358		884 270	407 134	477 136	-	1,473 428	689 206	784 222	-
21	546	233	313	-	205	88	117	-	341	145	196	-
22	374	207	167	-	130	74	56		244	133	111	-
23 24	424 315	181 135	243 180	-	153 126	60 51	93 75		271 189	121 84	150 105	-
25 - 29	2,327	1,087	1,240	-	840	392	448		1,487	695	792	-
25	518	264	254	-	169	82	87	-	349	182	167	-
26 27	421 419	192 194	229 225	-	137 141	63 61	74 80		284 278	129 133	155 145	-
28	470	222	248	-	192	91	101	-	278	131	147	-
29	499	215	284	-	201	95	106		298	120	178	-
30 - 34 30	1,740 517	843 270	897 247		661 227	319 120	342 107	-	1,079 290	524 150	555 140	-
31	364	196	168	-	119	65	54		245	131	114	-
32	292	146	146	-	105	52	53		187	94	93	-
33 34	332 235	124 107	208 128	-	127 83	49 33	78 50		205 152	75 74	130 78	-
35 - 39	1,346	680	666	-	462	229	233		884	451	433	-
35	355	170	185	-	149	72	77	-	206	98	108	-
36 37	208 263	107 151	101 112	-	67 68	36 41	31 27	-	141 195	71 110	70 85	-
38	242	117	125	-	76	29	47	-	166	88	78	-
39 40 - 44	278 1,218	135 603	143 615	-	102 497	51 254	51 243	-	176 721	84 349	92 372	-
40	401	192	209		196	103	93		205	89	116	
41	227	123	104	-	83	42	41	-	144	81	63	-
42 43	202 230	96 119	106 111	-	64 94	34 48	30 46		138 136	62 71	76 65	-
44	158	73	85	_	60	27	33		98	46	52	-
45 - 49	917	461	456	-	335	174	161	-	582	287	295	-
45 46	215 162	114 77	101 85		90 60	49 33	41 27	-	125 102	65 44	60 58	-
47	185	91	94	-	52	29	23	-	133	62	71	-
48	160	81	79	-	56	27	29		104	54	50	-
49 50 - 54	195 640	98 332	97 308	-	77 220	36 107	41 113		118 420	62 225	56 195	-
50	193	105	88	-	74	39	35	-	119	66	53	-
51 52	141 103	63 59	78 44	-	47 30	15 17	32 13		94 73	48 42	46 31	-
53	100	50	50	-	34	17	17		66	33	33	-
54	103	55	48	-	35	19	16	-	68	36	32	-
55 - 59 55	478 102	242 48	236 54	-	184 53	102 28	82 25	-	294 49	140 20	154 29	-
56	102 75	48 43	32	-	53 24	28 18	25 6	-	49 51	25	26	-
57	109	67	42	-	38	29	9	-	71	38	33	-
58 59	72 120	31 53	41 67	-	23 46	10 17	13 29		49 74	21 36	28 38	-
60 - 64	436	254	182	-	160	97	63		276	157	119	-
60	132	77	55	-	48	28	20		84	49	35	-
61 62	85 83	55 47	30 36	-	31 24	23 15	8		54 59	32 32	22 27	-
63	64	26	38	_	27	9	18		37	17	20	-
64	72	49	23	-	30	22	8	-	42	27	15	-
65 - 69 65	359 84	184 42	175 42	-	107 22	55 12	52 10		252 62	129 30	123 32	-
66	59	31	28		22	12	10	-	37	19	18	
67	52	24	28	-	12	6	6	-	40	18	22	-
68 69	77 87	38 49	39 38	-	22 29	10 15	12 14		55 58	28 34	27 24	-
70 - 74	251	124	127	-	75	38	37		176	86	90	-
70	76	41	35	-	23	12	11	-	53	29	24	-
71 72	47 43	20 22	27 21	-	10 17	5 7	5 10		37 26	15 15	22	-
73	43	26	22	-	17 13	10	3		35	15 16	11 19	-
74	37	15	22	-	12	4	8	-	25	11	14	-
75 & ABOVE	294	182	112	-	97	52	45	-	197	130	67	-