

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

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	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
MOHMAND AGENCY												
All Ages	474,345	241,549	232,755	41	474,345	241,549	232,755	41	-	-	-	-
00 - 04	78,675	40,316	38,359	-	78,675	40,316	38,359	-	-	-	-	-
Below 1	12,271	6,356	5,915	-	12,271	6,356	5,915	-	-	-	-	-
01	14,417	7,418	6,999	-	14,417	7,418	6,999	-	-	-	-	-
02	16,952	8,714	8,238	-	16,952	8,714	8,238	-	-	-	-	-
03	17,003	8,658	8,345	-	17,003	8,658	8,345	-	-	-	-	-
04	18,032	9,170	8,862	-	18,032	9,170	8,862	-	-	-	-	-
05 - 09	86,106	45,271	40,835	-	86,106	45,271	40,835	-	-	-	-	-
05	16,761	8,666	8,095	-	16,761	8,666	8,095	-	-	-	-	-
06	18,923	9,784	9,139	-	18,923	9,784	9,139	-	-	-	-	-
07	16,120	8,611	7,509	-	16,120	8,611	7,509	-	-	-	-	-
08	18,998	10,029	9,969	-	18,998	10,029	9,969	-	-	-	-	-
09	15,304	8,181	7,123	-	15,304	8,181	7,123	-	-	-	-	-
10 - 14	66,910	35,195	31,715	-	66,910	35,195	31,715	-	-	-	-	-
10	16,762	8,788	7,974	-	16,762	8,788	7,974	-	-	-	-	-
11	12,655	6,740	5,915	-	12,655	6,740	5,915	-	-	-	-	-
12	13,696	7,307	6,389	-	13,696	7,307	6,389	-	-	-	-	-
13	11,684	6,201	5,483	-	11,684	6,201	5,483	-	-	-	-	-
14	12,113	6,159	5,954	-	12,113	6,159	5,954	-	-	-	-	-
15 - 19	47,460	23,873	23,584	3	47,460	23,873	23,584	3	-	-	-	-
15	10,967	5,497	5,469	1	10,967	5,497	5,469	1	-	-	-	-
16	10,030	4,940	5,090	-	10,030	4,940	5,090	-	-	-	-	-
17	7,879	3,742	4,136	1	7,879	3,742	4,136	1	-	-	-	-
18	10,395	5,253	5,141	1	10,395	5,253	5,141	1	-	-	-	-
19	8,189	4,441	3,748	-	8,189	4,441	3,748	-	-	-	-	-
20 - 24	40,901	20,231	20,664	6	40,901	20,231	20,664	6	-	-	-	-
20	10,676	5,073	5,600	3	10,676	5,073	5,600	3	-	-	-	-
21	7,676	3,781	3,894	1	7,676	3,781	3,894	1	-	-	-	-
22	8,096	4,106	3,988	2	8,096	4,106	3,988	2	-	-	-	-
23	7,656	3,856	3,800	-	7,656	3,856	3,800	-	-	-	-	-
24	6,797	3,415	3,382	-	6,797	3,415	3,382	-	-	-	-	-
25 - 29	33,649	16,451	17,194	4	33,649	16,451	17,194	4	-	-	-	-
25	8,836	4,321	4,515	-	8,836	4,321	4,515	-	-	-	-	-
26	6,392	3,346	3,046	-	6,392	3,346	3,046	-	-	-	-	-
27	6,229	3,068	3,158	3	6,229	3,068	3,158	3	-	-	-	-
28	6,757	3,268	3,489	-	6,757	3,268	3,489	-	-	-	-	-
29	5,435	2,448	2,986	1	5,435	2,448	2,986	1	-	-	-	-
30 - 34	26,308	12,942	13,361	5	26,308	12,942	13,361	5	-	-	-	-
30	7,321	3,488	3,831	2	7,321	3,488	3,831	2	-	-	-	-
31	5,191	2,557	2,634	-	5,191	2,557	2,634	-	-	-	-	-
32	4,861	2,403	2,458	-	4,861	2,403	2,458	-	-	-	-	-
33	5,070	2,533	2,536	1	5,070	2,533	2,536	1	-	-	-	-
34	3,865	1,961	1,902	2	3,865	1,961	1,902	2	-	-	-	-
35 - 39	20,198	10,051	10,145	2	20,198	10,051	10,145	2	-	-	-	-
35	5,225	2,618	2,605	2	5,225	2,618	2,605	2	-	-	-	-
36	3,296	1,691	1,605	-	3,296	1,691	1,605	-	-	-	-	-
37	3,852	1,980	1,872	-	3,852	1,980	1,872	-	-	-	-	-
38	4,078	1,950	2,128	-	4,078	1,950	2,128	-	-	-	-	-
39	3,747	1,812	1,935	-	3,747	1,812	1,935	-	-	-	-	-
40 - 44	16,793	8,169	8,622	2	16,793	8,169	8,622	2	-	-	-	-
40	5,049	2,401	2,646	2	5,049	2,401	2,646	2	-	-	-	-
41	3,119	1,575	1,544	-	3,119	1,575	1,544	-	-	-	-	-
42	2,994	1,488	1,506	-	2,994	1,488	1,506	-	-	-	-	-
43	3,085	1,449	1,636	-	3,085	1,449	1,636	-	-	-	-	-
44	2,546	1,256	1,290	-	2,546	1,256	1,290	-	-	-	-	-
45 - 49	13,507	6,608	6,895	4	13,507	6,608	6,895	4	-	-	-	-
45	3,596	1,733	1,860	3	3,596	1,733	1,860	3	-	-	-	-
46	2,042	1,078	964	-	2,042	1,078	964	-	-	-	-	-
47	2,826	1,401	1,425	-	2,826	1,401	1,425	-	-	-	-	-
48	2,611	1,202	1,409	-	2,611	1,202	1,409	-	-	-	-	-
49	2,432	1,194	1,237	1	2,432	1,194	1,237	1	-	-	-	-
50 - 54	12,158	5,995	6,157	6	12,158	5,995	6,157	6	-	-	-	-
50	3,714	1,712	1,999	3	3,714	1,712	1,999	3	-	-	-	-
51	2,081	1,088	992	1	2,081	1,088	992	1	-	-	-	-
52	2,247	1,087	1,158	2	2,247	1,087	1,158	2	-	-	-	-
53	2,195	1,153	1,042	-	2,195	1,153	1,042	-	-	-	-	-
54	1,921	955	966	-	1,921	955	966	-	-	-	-	-
55 - 59	9,671	5,078	4,592	1	9,671	5,078	4,592	1	-	-	-	-
55	2,596	1,262	1,334	-	2,596	1,262	1,334	-	-	-	-	-
56	1,752	977	775	-	1,752	977	775	-	-	-	-	-
57	2,023	1,108	914	1	2,023	1,108	914	1	-	-	-	-
58	1,646	849	797	-	1,646	849	797	-	-	-	-	-
59	1,654	882	772	-	1,654	882	772	-	-	-	-	-
60 - 64	7,722	3,982	3,737	3	7,722	3,982	3,737	3	-	-	-	-
60	2,272	1,099	1,171	2	2,272	1,099	1,171	2	-	-	-	-
61	1,374	715	659	-	1,374	715	659	-	-	-	-	-
62	1,421	727	694	-	1,421	727	694	-	-	-	-	-
63	1,349	719	630	-	1,349	719	630	-	-	-	-	-
64	1,306	722	583	1	1,306	722	583	1	-	-	-	-
65 - 69	5,188	2,794	2,393	1	5,188	2,794	2,393	1	-	-	-	-
65	1,450	752	697	1	1,450	752	697	1	-	-	-	-
66	887	480	407	-	887	480	407	-	-	-	-	-
67	1,147	616	531	-	1,147	616	531	-	-	-	-	-
68	851	458	393	-	851	458	393	-	-	-	-	-
69	853	488	365	-	853	488	365	-	-	-	-	-
70 - 74	3,825	1,988	1,836	1	3,825	1,988	1,836	1	-	-	-	-
70	1,228	626	601	1	1,228	626	601	1	-	-	-	-
71	625	310	315	-	625	310	315	-	-	-	-	-
72	671	361	310	-	671	361	310	-	-	-	-	-
73	677	358	319	-	677	358	319	-	-	-	-	-
74	624	333	291	-	624	333	291	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	5,274	2,605	2,666	3	5,274	2,605	2,666	3	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	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
AMBAR UTMAN KHEL TEHSIL												
All Ages	61,951	31,413	30,538	-	61,951	31,413	30,538	-	-	-	-	-
00 - 04	12,034	6,162	5,872	-	12,034	6,162	5,872	-	-	-	-	-
Below 1	1,677	885	792	-	1,677	885	792	-	-	-	-	-
01	2,358	1,192	1,166	-	2,358	1,192	1,166	-	-	-	-	-
02	2,708	1,364	1,344	-	2,708	1,364	1,344	-	-	-	-	-
03	2,425	1,225	1,200	-	2,425	1,225	1,200	-	-	-	-	-
04	2,866	1,496	1,370	-	2,866	1,496	1,370	-	-	-	-	-
05 - 09	12,486	6,480	6,006	-	12,486	6,480	6,006	-	-	-	-	-
05	2,293	1,163	1,130	-	2,293	1,163	1,130	-	-	-	-	-
06	2,993	1,536	1,457	-	2,993	1,536	1,457	-	-	-	-	-
07	2,176	1,165	1,011	-	2,176	1,165	1,011	-	-	-	-	-
08	2,882	1,492	1,390	-	2,882	1,492	1,390	-	-	-	-	-
09	2,142	1,124	1,018	-	2,142	1,124	1,018	-	-	-	-	-
10 - 14	9,189	4,835	4,354	-	9,189	4,835	4,354	-	-	-	-	-
10	2,479	1,303	1,176	-	2,479	1,303	1,176	-	-	-	-	-
11	1,756	941	815	-	1,756	941	815	-	-	-	-	-
12	1,851	985	866	-	1,851	985	866	-	-	-	-	-
13	1,516	785	731	-	1,516	785	731	-	-	-	-	-
14	1,587	821	766	-	1,587	821	766	-	-	-	-	-
15 - 19	5,631	2,846	2,785	-	5,631	2,846	2,785	-	-	-	-	-
15	1,239	612	627	-	1,239	612	627	-	-	-	-	-
16	1,177	600	577	-	1,177	600	577	-	-	-	-	-
17	885	410	475	-	885	410	475	-	-	-	-	-
18	1,263	639	624	-	1,263	639	624	-	-	-	-	-
19	1,067	585	482	-	1,067	585	482	-	-	-	-	-
20 - 24	4,912	2,414	2,498	-	4,912	2,414	2,498	-	-	-	-	-
20	1,275	632	643	-	1,275	632	643	-	-	-	-	-
21	932	492	440	-	932	492	440	-	-	-	-	-
22	934	484	450	-	934	484	450	-	-	-	-	-
23	949	418	531	-	949	418	531	-	-	-	-	-
24	822	388	434	-	822	388	434	-	-	-	-	-
25 - 29	4,176	2,052	2,124	-	4,176	2,052	2,124	-	-	-	-	-
25	1,081	544	537	-	1,081	544	537	-	-	-	-	-
26	899	465	434	-	899	465	434	-	-	-	-	-
27	724	370	354	-	724	370	354	-	-	-	-	-
28	802	383	419	-	802	383	419	-	-	-	-	-
29	670	290	380	-	670	290	380	-	-	-	-	-
30 - 34	3,055	1,486	1,569	-	3,055	1,486	1,569	-	-	-	-	-
30	728	366	362	-	728	366	362	-	-	-	-	-
31	673	313	360	-	673	313	360	-	-	-	-	-
32	558	281	277	-	558	281	277	-	-	-	-	-
33	606	291	315	-	606	291	315	-	-	-	-	-
34	490	235	255	-	490	235	255	-	-	-	-	-
35 - 39	2,403	1,198	1,205	-	2,403	1,198	1,205	-	-	-	-	-
35	543	272	271	-	543	272	271	-	-	-	-	-
36	473	267	266	-	473	267	266	-	-	-	-	-
37	441	232	209	-	441	232	209	-	-	-	-	-
38	494	217	277	-	494	217	277	-	-	-	-	-
39	452	210	242	-	452	210	242	-	-	-	-	-
40 - 44	1,847	908	939	-	1,847	908	939	-	-	-	-	-
40	473	225	248	-	473	225	248	-	-	-	-	-
41	420	222	198	-	420	222	198	-	-	-	-	-
42	337	177	160	-	337	177	160	-	-	-	-	-
43	328	150	178	-	328	150	178	-	-	-	-	-
44	289	134	155	-	289	134	155	-	-	-	-	-
45 - 49	1,450	685	765	-	1,450	685	765	-	-	-	-	-
45	309	151	158	-	309	151	158	-	-	-	-	-
46	309	148	161	-	309	148	161	-	-	-	-	-
47	318	157	161	-	318	157	161	-	-	-	-	-
48	269	98	171	-	269	98	171	-	-	-	-	-
49	245	131	114	-	245	131	114	-	-	-	-	-
50 - 54	1,425	689	736	-	1,425	689	736	-	-	-	-	-
50	373	159	214	-	373	159	214	-	-	-	-	-
51	273	147	126	-	273	147	126	-	-	-	-	-
52	294	141	153	-	294	141	153	-	-	-	-	-
53	258	132	126	-	258	132	126	-	-	-	-	-
54	227	110	117	-	227	110	117	-	-	-	-	-
55 - 59	1,118	574	544	-	1,118	574	544	-	-	-	-	-
55	269	135	134	-	269	135	134	-	-	-	-	-
56	299	160	139	-	299	160	139	-	-	-	-	-
57	250	137	113	-	250	137	113	-	-	-	-	-
58	164	80	84	-	164	80	84	-	-	-	-	-
59	136	62	74	-	136	62	74	-	-	-	-	-
60 - 64	771	372	399	-	771	372	399	-	-	-	-	-
60	241	107	134	-	241	107	134	-	-	-	-	-
61	159	76	83	-	159	76	83	-	-	-	-	-
62	148	90	58	-	148	90	58	-	-	-	-	-
63	115	48	67	-	115	48	67	-	-	-	-	-
64	108	51	57	-	108	51	57	-	-	-	-	-
65 - 69	519	287	232	-	519	287	232	-	-	-	-	-
65	139	72	67	-	139	72	67	-	-	-	-	-
66	128	75	53	-	128	75	53	-	-	-	-	-
67	108	73	35	-	108	73	35	-	-	-	-	-
68	84	37	47	-	84	37	47	-	-	-	-	-
69	60	30	30	-	60	30	30	-	-	-	-	-
70 - 74	395	177	218	-	395	177	218	-	-	-	-	-
70	116	39	77	-	116	39	77	-	-	-	-	-
71	79	37	42	-	79	37	42	-	-	-	-	-
72	75	46	29	-	75	46	29	-	-	-	-	-
73	73	33	40	-	73	33	40	-	-	-	-	-
74	52	22	30	-	52	22	30	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	540	248	292	-	540	248	292	-	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	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
HALIM ZAI TEHSIL												
All Ages	78,705	40,530	38,163	12	78,705	40,530	38,163	12	-	-	-	-
00 - 04	11,313	5,834	5,479	-	11,313	5,834	5,479	-	-	-	-	-
Below 1	1,796	939	857	-	1,796	939	857	-	-	-	-	-
01	2,054	1,080	974	-	2,054	1,080	974	-	-	-	-	-
02	2,336	1,230	1,106	-	2,336	1,230	1,106	-	-	-	-	-
03	2,642	1,325	1,317	-	2,642	1,325	1,317	-	-	-	-	-
04	2,485	1,260	1,225	-	2,485	1,260	1,225	-	-	-	-	-
05 - 09	13,441	7,146	6,295	-	13,441	7,146	6,295	-	-	-	-	-
05	2,691	1,415	1,276	-	2,691	1,415	1,276	-	-	-	-	-
06	2,848	1,444	1,404	-	2,848	1,444	1,404	-	-	-	-	-
07	2,565	1,407	1,158	-	2,565	1,407	1,158	-	-	-	-	-
08	2,872	1,550	1,322	-	2,872	1,550	1,322	-	-	-	-	-
09	2,465	1,330	1,135	-	2,465	1,330	1,135	-	-	-	-	-
10 - 14	10,900	5,772	5,128	-	10,900	5,772	5,128	-	-	-	-	-
10	2,461	1,266	1,195	-	2,461	1,266	1,195	-	-	-	-	-
11	2,100	1,103	997	-	2,100	1,103	997	-	-	-	-	-
12	2,228	1,194	1,034	-	2,228	1,194	1,034	-	-	-	-	-
13	2,055	1,130	925	-	2,055	1,130	925	-	-	-	-	-
14	2,056	1,079	977	-	2,056	1,079	977	-	-	-	-	-
15 - 19	8,336	4,213	4,123	-	8,336	4,213	4,123	-	-	-	-	-
15	2,036	1,031	1,005	-	2,036	1,031	1,005	-	-	-	-	-
16	1,687	854	833	-	1,687	854	833	-	-	-	-	-
17	1,472	698	774	-	1,472	698	774	-	-	-	-	-
18	1,800	901	899	-	1,800	901	899	-	-	-	-	-
19	1,341	729	612	-	1,341	729	612	-	-	-	-	-
20 - 24	7,031	3,486	3,542	3	7,031	3,486	3,542	3	-	-	-	-
20	1,854	889	963	2	1,854	889	963	2	-	-	-	-
21	1,262	586	675	1	1,262	586	675	1	-	-	-	-
22	1,528	760	768	-	1,528	760	768	-	-	-	-	-
23	1,239	641	598	-	1,239	641	598	-	-	-	-	-
24	1,148	610	538	-	1,148	610	538	-	-	-	-	-
25 - 29	5,904	2,927	2,976	1	5,904	2,927	2,976	1	-	-	-	-
25	1,509	740	769	-	1,509	740	769	-	-	-	-	-
26	1,080	562	518	-	1,080	562	518	-	-	-	-	-
27	1,059	536	522	1	1,059	536	522	1	-	-	-	-
28	1,288	648	640	-	1,288	648	640	-	-	-	-	-
29	968	441	527	-	968	441	527	-	-	-	-	-
30 - 34	4,736	2,422	2,313	1	4,736	2,422	2,313	1	-	-	-	-
30	1,436	718	717	1	1,436	718	717	1	-	-	-	-
31	934	469	465	-	934	469	465	-	-	-	-	-
32	836	421	415	-	836	421	415	-	-	-	-	-
33	902	474	428	-	902	474	428	-	-	-	-	-
34	628	340	288	-	628	340	288	-	-	-	-	-
35 - 39	3,562	1,758	1,824	-	3,562	1,758	1,824	-	-	-	-	-
35	1,000	511	489	-	1,000	511	489	-	-	-	-	-
36	574	281	293	-	574	281	293	-	-	-	-	-
37	621	304	317	-	621	304	317	-	-	-	-	-
38	762	362	400	-	762	362	400	-	-	-	-	-
39	625	300	325	-	625	300	325	-	-	-	-	-
40 - 44	3,126	1,601	1,524	1	3,126	1,601	1,524	1	-	-	-	-
40	1,055	501	553	1	1,055	501	553	1	-	-	-	-
41	533	274	259	-	533	274	259	-	-	-	-	-
42	515	294	221	-	515	294	221	-	-	-	-	-
43	572	280	292	-	572	280	292	-	-	-	-	-
44	451	252	199	-	451	252	199	-	-	-	-	-
45 - 49	2,521	1,285	1,235	1	2,521	1,285	1,235	1	-	-	-	-
45	779	388	390	1	779	388	390	1	-	-	-	-
46	351	192	159	-	351	192	159	-	-	-	-	-
47	428	228	200	-	428	228	200	-	-	-	-	-
48	512	259	253	-	512	259	253	-	-	-	-	-
49	451	218	233	-	451	218	233	-	-	-	-	-
50 - 54	2,230	1,144	1,085	1	2,230	1,144	1,085	1	-	-	-	-
50	754	347	407	-	754	347	407	-	-	-	-	-
51	352	184	167	1	352	184	167	1	-	-	-	-
52	349	191	158	-	349	191	158	-	-	-	-	-
53	405	209	196	-	405	209	196	-	-	-	-	-
54	370	213	157	-	370	213	157	-	-	-	-	-
55 - 59	1,726	933	792	1	1,726	933	792	1	-	-	-	-
55	501	267	234	-	501	267	234	-	-	-	-	-
56	317	184	133	-	317	184	133	-	-	-	-	-
57	310	150	159	1	310	150	159	1	-	-	-	-
58	308	167	141	-	308	167	141	-	-	-	-	-
59	290	165	125	-	290	165	125	-	-	-	-	-
60 - 64	1,351	727	623	1	1,351	727	623	1	-	-	-	-
60	435	223	211	1	435	223	211	1	-	-	-	-
61	240	134	106	-	240	134	106	-	-	-	-	-
62	211	118	93	-	211	118	93	-	-	-	-	-
63	248	138	110	-	248	138	110	-	-	-	-	-
64	217	114	103	-	217	114	103	-	-	-	-	-
65 - 69	900	462	438	-	900	462	438	-	-	-	-	-
65	275	137	138	-	275	137	138	-	-	-	-	-
66	150	84	66	-	150	84	66	-	-	-	-	-
67	153	73	80	-	153	73	80	-	-	-	-	-
68	171	85	86	-	171	85	86	-	-	-	-	-
69	151	83	68	-	151	83	68	-	-	-	-	-
70 - 74	694	371	322	1	694	371	322	1	-	-	-	-
70	247	142	104	1	247	142	104	1	-	-	-	-
71	112	53	59	-	112	53	59	-	-	-	-	-
72	105	54	51	-	105	54	51	-	-	-	-	-
73	126	62	64	-	126	62	64	-	-	-	-	-
74	104	60	44	-	104	60	44	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	914	449	464	1	914	449	464	1	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	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
PINDIALI TEHSIL												
All Ages	89,711	45,952	43,752	7	89,711	45,952	43,752	7	-	-	-	-
00 - 04	15,005	7,694	7,311	-	15,005	7,694	7,311	-	-	-	-	-
Below 1	2,319	1,183	1,136	-	2,319	1,183	1,136	-	-	-	-	-
01	2,573	1,317	1,256	-	2,573	1,317	1,256	-	-	-	-	-
02	3,299	1,754	1,545	-	3,299	1,754	1,545	-	-	-	-	-
03	3,247	1,643	1,604	-	3,247	1,643	1,604	-	-	-	-	-
04	3,567	1,797	1,770	-	3,567	1,797	1,770	-	-	-	-	-
05 - 09	16,365	8,639	7,726	-	16,365	8,639	7,726	-	-	-	-	-
05	3,124	1,625	1,499	-	3,124	1,625	1,499	-	-	-	-	-
06	3,544	1,865	1,679	-	3,544	1,865	1,679	-	-	-	-	-
07	3,084	1,600	1,484	-	3,084	1,600	1,484	-	-	-	-	-
08	3,600	1,894	1,706	-	3,600	1,894	1,706	-	-	-	-	-
09	3,013	1,655	1,358	-	3,013	1,655	1,358	-	-	-	-	-
10 - 14	12,445	6,594	5,851	-	12,445	6,594	5,851	-	-	-	-	-
10	3,275	1,716	1,559	-	3,275	1,716	1,559	-	-	-	-	-
11	2,312	1,231	1,081	-	2,312	1,231	1,081	-	-	-	-	-
12	2,585	1,388	1,197	-	2,585	1,388	1,197	-	-	-	-	-
13	2,045	1,100	945	-	2,045	1,100	945	-	-	-	-	-
14	2,228	1,159	1,069	-	2,228	1,159	1,069	-	-	-	-	-
15 - 19	8,927	4,673	4,252	2	8,927	4,673	4,252	2	-	-	-	-
15	1,994	1,010	983	1	1,994	1,010	983	1	-	-	-	-
16	1,865	945	920	-	1,865	945	920	-	-	-	-	-
17	1,427	703	723	1	1,427	703	723	1	-	-	-	-
18	2,033	1,068	965	-	2,033	1,068	965	-	-	-	-	-
19	1,608	947	661	-	1,608	947	661	-	-	-	-	-
20 - 24	7,337	3,650	3,687	-	7,337	3,650	3,687	-	-	-	-	-
20	1,993	940	1,053	-	1,993	940	1,053	-	-	-	-	-
21	1,382	689	693	-	1,382	689	693	-	-	-	-	-
22	1,428	733	695	-	1,428	733	695	-	-	-	-	-
23	1,322	654	668	-	1,322	654	668	-	-	-	-	-
24	1,212	634	578	-	1,212	634	578	-	-	-	-	-
25 - 29	6,206	3,007	3,197	2	6,206	3,007	3,197	2	-	-	-	-
25	1,679	862	817	-	1,679	862	817	-	-	-	-	-
26	1,126	587	539	-	1,126	587	539	-	-	-	-	-
27	1,198	549	648	1	1,198	549	648	1	-	-	-	-
28	1,212	572	640	-	1,212	572	640	-	-	-	-	-
29	991	437	553	1	991	437	553	1	-	-	-	-
30 - 34	4,971	2,444	2,527	-	4,971	2,444	2,527	-	-	-	-	-
30	1,482	750	732	-	1,482	750	732	-	-	-	-	-
31	935	452	483	-	935	452	483	-	-	-	-	-
32	907	439	468	-	907	439	468	-	-	-	-	-
33	936	463	473	-	936	463	473	-	-	-	-	-
34	711	340	371	-	711	340	371	-	-	-	-	-
35 - 39	3,864	1,938	1,926	-	3,864	1,938	1,926	-	-	-	-	-
35	1,026	536	490	-	1,026	536	490	-	-	-	-	-
36	568	285	285	-	568	285	285	-	-	-	-	-
37	773	419	354	-	773	419	354	-	-	-	-	-
38	778	364	414	-	778	364	414	-	-	-	-	-
39	719	336	383	-	719	336	383	-	-	-	-	-
40 - 44	3,368	1,597	1,771	-	3,368	1,597	1,771	-	-	-	-	-
40	1,087	539	548	-	1,087	539	548	-	-	-	-	-
41	565	282	283	-	565	282	283	-	-	-	-	-
42	586	271	315	-	586	271	315	-	-	-	-	-
43	645	291	354	-	645	291	354	-	-	-	-	-
44	485	214	271	-	485	214	271	-	-	-	-	-
45 - 49	2,653	1,280	1,372	1	2,653	1,280	1,372	1	-	-	-	-
45	709	345	364	-	709	345	364	-	-	-	-	-
46	353	191	162	-	353	191	162	-	-	-	-	-
47	613	309	304	-	613	309	304	-	-	-	-	-
48	478	222	256	-	478	222	256	-	-	-	-	-
49	500	213	286	1	500	213	286	1	-	-	-	-
50 - 54	2,414	1,189	1,224	1	2,414	1,189	1,224	1	-	-	-	-
50	805	384	420	1	805	384	420	1	-	-	-	-
51	382	202	180	-	382	202	180	-	-	-	-	-
52	430	206	224	-	430	206	224	-	-	-	-	-
53	424	230	194	-	424	230	194	-	-	-	-	-
54	373	167	206	-	373	167	206	-	-	-	-	-
55 - 59	1,890	993	897	-	1,890	993	897	-	-	-	-	-
55	503	245	258	-	503	245	258	-	-	-	-	-
56	297	166	131	-	297	166	131	-	-	-	-	-
57	438	251	187	-	438	251	187	-	-	-	-	-
58	296	146	150	-	296	146	150	-	-	-	-	-
59	356	185	171	-	356	185	171	-	-	-	-	-
60 - 64	1,496	801	694	1	1,496	801	694	1	-	-	-	-
60	452	235	216	1	452	235	216	1	-	-	-	-
61	244	123	121	-	244	123	121	-	-	-	-	-
62	277	144	133	-	277	144	133	-	-	-	-	-
63	263	139	124	-	263	139	124	-	-	-	-	-
64	260	160	100	-	260	160	100	-	-	-	-	-
65 - 69	932	517	415	-	932	517	415	-	-	-	-	-
65	274	146	128	-	274	146	128	-	-	-	-	-
66	132	68	64	-	132	68	64	-	-	-	-	-
67	242	137	105	-	242	137	105	-	-	-	-	-
68	147	87	60	-	147	87	60	-	-	-	-	-
69	137	79	58	-	137	79	58	-	-	-	-	-
70 - 74	737	379	358	-	737	379	358	-	-	-	-	-
70	229	124	105	-	229	124	105	-	-	-	-	-
71	114	47	67	-	114	47	67	-	-	-	-	-
72	132	69	63	-	132	69	63	-	-	-	-	-
73	133	73	60	-	133	73	60	-	-	-	-	-
74	129	66	63	-	129	66	63	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	1,101	557	544	-	1,101	557	544	-	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	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
PRANG GHAR TEHSIL												
All Ages	36,569	18,288	18,281	-	36,569	18,288	18,281	-	-	-	-	-
00 - 04	6,003	3,100	2,903	-	6,003	3,100	2,903	-	-	-	-	-
Below 1	1,092	564	528	-	1,092	564	528	-	-	-	-	-
01	1,074	571	503	-	1,074	571	503	-	-	-	-	-
02	1,230	626	604	-	1,230	626	604	-	-	-	-	-
03	1,259	652	607	-	1,259	652	607	-	-	-	-	-
04	1,348	687	661	-	1,348	687	661	-	-	-	-	-
05 - 09	6,406	3,305	3,101	-	6,406	3,305	3,101	-	-	-	-	-
05	1,218	627	591	-	1,218	627	591	-	-	-	-	-
06	1,438	723	715	-	1,438	723	715	-	-	-	-	-
07	1,169	631	538	-	1,169	631	538	-	-	-	-	-
08	1,506	790	716	-	1,506	790	716	-	-	-	-	-
09	1,075	534	541	-	1,075	534	541	-	-	-	-	-
10 - 14	5,321	2,783	2,538	-	5,321	2,783	2,538	-	-	-	-	-
10	1,372	723	649	-	1,372	723	649	-	-	-	-	-
11	938	508	430	-	938	508	430	-	-	-	-	-
12	1,119	568	551	-	1,119	568	551	-	-	-	-	-
13	888	477	411	-	888	477	411	-	-	-	-	-
14	1,004	507	497	-	1,004	507	497	-	-	-	-	-
15 - 19	3,773	1,883	1,890	-	3,773	1,883	1,890	-	-	-	-	-
15	847	451	396	-	847	451	396	-	-	-	-	-
16	794	359	435	-	794	359	435	-	-	-	-	-
17	634	319	315	-	634	319	315	-	-	-	-	-
18	847	415	432	-	847	415	432	-	-	-	-	-
19	651	339	312	-	651	339	312	-	-	-	-	-
20 - 24	3,471	1,625	1,846	-	3,471	1,625	1,846	-	-	-	-	-
20	909	411	498	-	909	411	498	-	-	-	-	-
21	629	287	342	-	629	287	342	-	-	-	-	-
22	632	306	326	-	632	306	326	-	-	-	-	-
23	679	347	332	-	679	347	332	-	-	-	-	-
24	622	274	348	-	622	274	348	-	-	-	-	-
25 - 29	2,753	1,265	1,488	-	2,753	1,265	1,488	-	-	-	-	-
25	712	281	431	-	712	281	431	-	-	-	-	-
26	501	255	246	-	501	255	246	-	-	-	-	-
27	568	279	289	-	568	279	289	-	-	-	-	-
28	504	244	260	-	504	244	260	-	-	-	-	-
29	468	206	262	-	468	206	262	-	-	-	-	-
30 - 34	1,926	871	1,055	-	1,926	871	1,055	-	-	-	-	-
30	544	232	312	-	544	232	312	-	-	-	-	-
31	363	168	195	-	363	168	195	-	-	-	-	-
32	350	164	186	-	350	164	186	-	-	-	-	-
33	388	172	216	-	388	172	216	-	-	-	-	-
34	281	135	146	-	281	135	146	-	-	-	-	-
35 - 39	1,504	753	751	-	1,504	753	751	-	-	-	-	-
35	397	192	205	-	397	192	205	-	-	-	-	-
36	210	105	105	-	210	105	105	-	-	-	-	-
37	349	170	179	-	349	170	179	-	-	-	-	-
38	270	145	125	-	270	145	125	-	-	-	-	-
39	278	141	137	-	278	141	137	-	-	-	-	-
40 - 44	1,212	597	615	-	1,212	597	615	-	-	-	-	-
40	338	175	163	-	338	175	163	-	-	-	-	-
41	207	110	97	-	207	110	97	-	-	-	-	-
42	251	112	139	-	251	112	139	-	-	-	-	-
43	219	115	104	-	219	115	104	-	-	-	-	-
44	197	85	112	-	197	85	112	-	-	-	-	-
45 - 49	1,026	498	528	-	1,026	498	528	-	-	-	-	-
45	257	120	137	-	257	120	137	-	-	-	-	-
46	109	54	55	-	109	54	55	-	-	-	-	-
47	268	123	145	-	268	123	145	-	-	-	-	-
48	229	117	112	-	229	117	112	-	-	-	-	-
49	163	84	79	-	163	84	79	-	-	-	-	-
50 - 54	903	446	457	-	903	446	457	-	-	-	-	-
50	257	124	133	-	257	124	133	-	-	-	-	-
51	162	81	81	-	162	81	81	-	-	-	-	-
52	175	83	92	-	175	83	92	-	-	-	-	-
53	170	90	80	-	170	90	80	-	-	-	-	-
54	139	68	71	-	139	68	71	-	-	-	-	-
55 - 59	700	377	323	-	700	377	323	-	-	-	-	-
55	188	93	95	-	188	93	95	-	-	-	-	-
56	90	57	33	-	90	57	33	-	-	-	-	-
57	189	97	92	-	189	97	92	-	-	-	-	-
58	113	62	51	-	113	62	51	-	-	-	-	-
59	120	68	52	-	120	68	52	-	-	-	-	-
60 - 64	514	252	262	-	514	252	262	-	-	-	-	-
60	171	82	89	-	171	82	89	-	-	-	-	-
61	86	36	50	-	86	36	50	-	-	-	-	-
62	91	35	56	-	91	35	56	-	-	-	-	-
63	79	47	32	-	79	47	32	-	-	-	-	-
64	87	52	35	-	87	52	35	-	-	-	-	-
65 - 69	377	189	188	-	377	189	188	-	-	-	-	-
65	99	51	48	-	99	51	48	-	-	-	-	-
66	36	17	19	-	36	17	19	-	-	-	-	-
67	99	46	53	-	99	46	53	-	-	-	-	-
68	64	33	31	-	64	33	31	-	-	-	-	-
69	79	42	37	-	79	42	37	-	-	-	-	-
70 - 74	275	150	125	-	275	150	125	-	-	-	-	-
70	97	58	39	-	97	58	39	-	-	-	-	-
71	36	16	20	-	36	16	20	-	-	-	-	-
72	59	33	26	-	59	33	26	-	-	-	-	-
73	39	21	18	-	39	21	18	-	-	-	-	-
74	44	22	22	-	44	22	22	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	405	194	211	-	405	194	211	-	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	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
	SAFI TEHSIL											
All Ages	98,501	50,353	48,142	6	98,501	50,353	48,142	6	-	-	-	-
00 - 04	17,255	8,816	8,439	-	17,255	8,816	8,439	-	-	-	-	-
Below 1	2,504	1,287	1,217	-	2,504	1,287	1,217	-	-	-	-	-
01	3,251	1,675	1,576	-	3,251	1,675	1,576	-	-	-	-	-
02	3,848	1,977	1,871	-	3,848	1,977	1,871	-	-	-	-	-
03	3,798	1,948	1,850	-	3,798	1,948	1,850	-	-	-	-	-
04	3,854	1,929	1,925	-	3,854	1,929	1,925	-	-	-	-	-
05 - 09	18,377	9,844	8,533	-	18,377	9,844	8,533	-	-	-	-	-
05	3,734	1,972	1,762	-	3,734	1,972	1,762	-	-	-	-	-
06	3,981	2,143	1,838	-	3,981	2,143	1,838	-	-	-	-	-
07	3,472	1,882	1,590	-	3,472	1,882	1,590	-	-	-	-	-
08	3,914	2,094	1,820	-	3,914	2,094	1,820	-	-	-	-	-
09	3,276	1,753	1,523	-	3,276	1,753	1,523	-	-	-	-	-
10 - 14	13,895	7,272	6,623	-	13,895	7,272	6,623	-	-	-	-	-
10	3,498	1,878	1,620	-	3,498	1,878	1,620	-	-	-	-	-
11	2,627	1,409	1,218	-	2,627	1,409	1,218	-	-	-	-	-
12	2,887	1,543	1,344	-	2,887	1,543	1,344	-	-	-	-	-
13	2,442	1,240	1,202	-	2,442	1,240	1,202	-	-	-	-	-
14	2,441	1,202	1,239	-	2,441	1,202	1,239	-	-	-	-	-
15 - 19	9,332	4,627	4,705	-	9,332	4,627	4,705	-	-	-	-	-
15	2,326	1,131	1,195	-	2,326	1,131	1,195	-	-	-	-	-
16	2,006	978	1,028	-	2,006	978	1,028	-	-	-	-	-
17	1,465	668	797	-	1,465	668	797	-	-	-	-	-
18	1,954	1,003	951	-	1,954	1,003	951	-	-	-	-	-
19	1,581	847	734	-	1,581	847	734	-	-	-	-	-
20 - 24	8,506	4,293	4,212	1	8,506	4,293	4,212	1	-	-	-	-
20	2,106	1,015	1,090	1	2,106	1,015	1,090	1	-	-	-	-
21	1,585	791	794	-	1,585	791	794	-	-	-	-	-
22	1,641	858	783	-	1,641	858	783	-	-	-	-	-
23	1,701	883	818	-	1,701	883	818	-	-	-	-	-
24	1,473	746	727	-	1,473	746	727	-	-	-	-	-
25 - 29	6,902	3,490	3,412	-	6,902	3,490	3,412	-	-	-	-	-
25	1,790	930	860	-	1,790	930	860	-	-	-	-	-
26	1,344	734	610	-	1,344	734	610	-	-	-	-	-
27	1,250	657	593	-	1,250	657	593	-	-	-	-	-
28	1,411	654	757	-	1,411	654	757	-	-	-	-	-
29	1,107	515	592	-	1,107	515	592	-	-	-	-	-
30 - 34	5,451	2,754	2,697	-	5,451	2,754	2,697	-	-	-	-	-
30	1,338	642	696	-	1,338	642	696	-	-	-	-	-
31	1,082	562	520	-	1,082	562	520	-	-	-	-	-
32	1,085	535	550	-	1,085	535	550	-	-	-	-	-
33	1,087	548	539	-	1,087	548	539	-	-	-	-	-
34	859	467	392	-	859	467	392	-	-	-	-	-
35 - 39	4,035	2,036	1,999	-	4,035	2,036	1,999	-	-	-	-	-
35	981	488	493	-	981	488	493	-	-	-	-	-
36	692	381	311	-	692	381	311	-	-	-	-	-
37	782	405	377	-	782	405	377	-	-	-	-	-
38	802	390	412	-	802	390	412	-	-	-	-	-
39	778	372	406	-	778	372	406	-	-	-	-	-
40 - 44	3,136	1,476	1,660	-	3,136	1,476	1,660	-	-	-	-	-
40	837	373	464	-	837	373	464	-	-	-	-	-
41	603	313	290	-	603	313	290	-	-	-	-	-
42	632	301	331	-	632	301	331	-	-	-	-	-
43	570	240	330	-	570	240	330	-	-	-	-	-
44	494	249	245	-	494	249	245	-	-	-	-	-
45 - 49	2,628	1,293	1,334	1	2,628	1,293	1,334	1	-	-	-	-
45	686	343	342	1	686	343	342	1	-	-	-	-
46	418	230	188	-	418	230	188	-	-	-	-	-
47	538	266	272	-	538	266	272	-	-	-	-	-
48	524	226	298	-	524	226	298	-	-	-	-	-
49	462	228	234	-	462	228	234	-	-	-	-	-
50 - 54	2,336	1,104	1,230	2	2,336	1,104	1,230	2	-	-	-	-
50	675	306	367	2	675	306	367	2	-	-	-	-
51	428	215	213	-	428	215	213	-	-	-	-	-
52	452	200	252	-	452	200	252	-	-	-	-	-
53	425	221	204	-	425	221	204	-	-	-	-	-
54	356	162	194	-	356	162	194	-	-	-	-	-
55 - 59	1,946	981	965	-	1,946	981	965	-	-	-	-	-
55	470	214	256	-	470	214	256	-	-	-	-	-
56	344	171	173	-	344	171	173	-	-	-	-	-
57	402	220	182	-	402	220	182	-	-	-	-	-
58	382	195	187	-	382	195	187	-	-	-	-	-
59	348	181	167	-	348	181	167	-	-	-	-	-
60 - 64	1,613	806	806	1	1,613	806	806	1	-	-	-	-
60	431	207	224	-	431	207	224	-	-	-	-	-
61	277	136	141	-	277	136	141	-	-	-	-	-
62	324	140	184	-	324	140	184	-	-	-	-	-
63	283	155	128	-	283	155	128	-	-	-	-	-
64	298	168	129	1	298	168	129	1	-	-	-	-
65 - 69	1,195	631	564	-	1,195	631	564	-	-	-	-	-
65	311	161	150	-	311	161	150	-	-	-	-	-
66	192	95	97	-	192	95	97	-	-	-	-	-
67	278	141	137	-	278	141	137	-	-	-	-	-
68	198	111	87	-	198	111	87	-	-	-	-	-
69	216	123	93	-	216	123	93	-	-	-	-	-
70 - 74	783	401	382	-	783	401	382	-	-	-	-	-
70	241	107	134	-	241	107	134	-	-	-	-	-
71	115	64	51	-	115	64	51	-	-	-	-	-
72	143	76	67	-	143	76	67	-	-	-	-	-
73	150	83	67	-	150	83	67	-	-	-	-	-
74	134	71	63	-	134	71	63	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	1,111	529	581	1	1,111	529	581	1	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	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
UPPER MOHMAND TEHSIL												
All Ages	51,154	25,723	25,424	7	51,154	25,723	25,424	7	-	-	-	-
00 - 04	8,448	4,314	4,134	-	8,448	4,314	4,134	-	-	-	-	-
Below 1	1,306	690	616	-	1,306	690	616	-	-	-	-	-
01	1,499	753	746	-	1,499	753	746	-	-	-	-	-
02	1,851	921	930	-	1,851	921	930	-	-	-	-	-
03	1,859	970	889	-	1,859	970	889	-	-	-	-	-
04	1,933	980	953	-	1,933	980	953	-	-	-	-	-
05 - 09	9,270	4,795	4,475	-	9,270	4,795	4,475	-	-	-	-	-
05	1,730	830	900	-	1,730	830	900	-	-	-	-	-
06	2,110	1,103	1,007	-	2,110	1,103	1,007	-	-	-	-	-
07	1,737	926	811	-	1,737	926	811	-	-	-	-	-
08	2,171	1,125	1,046	-	2,171	1,125	1,046	-	-	-	-	-
09	1,522	811	711	-	1,522	811	711	-	-	-	-	-
10 - 14	7,336	3,864	3,472	-	7,336	3,864	3,472	-	-	-	-	-
10	1,879	991	888	-	1,879	991	888	-	-	-	-	-
11	1,366	736	630	-	1,366	736	630	-	-	-	-	-
12	1,500	796	704	-	1,500	796	704	-	-	-	-	-
13	1,294	686	608	-	1,294	686	608	-	-	-	-	-
14	1,297	655	642	-	1,297	655	642	-	-	-	-	-
15 - 19	5,021	2,309	2,711	1	5,021	2,309	2,711	1	-	-	-	-
15	1,093	527	566	-	1,093	527	566	-	-	-	-	-
16	1,129	499	630	-	1,129	499	630	-	-	-	-	-
17	820	339	481	-	820	339	481	-	-	-	-	-
18	1,110	523	586	1	1,110	523	586	1	-	-	-	-
19	869	421	448	-	869	421	448	-	-	-	-	-
20 - 24	4,333	2,120	2,212	1	4,333	2,120	2,212	1	-	-	-	-
20	1,180	532	648	-	1,180	532	648	-	-	-	-	-
21	859	415	444	-	859	415	444	-	-	-	-	-
22	834	422	411	1	834	422	411	1	-	-	-	-
23	799	417	382	-	799	417	382	-	-	-	-	-
24	661	334	327	-	661	334	327	-	-	-	-	-
25 - 29	3,452	1,685	1,767	-	3,452	1,685	1,767	-	-	-	-	-
25	903	448	455	-	903	448	455	-	-	-	-	-
26	654	342	312	-	654	342	312	-	-	-	-	-
27	640	288	352	-	640	288	352	-	-	-	-	-
28	701	355	346	-	701	355	346	-	-	-	-	-
29	554	252	302	-	554	252	302	-	-	-	-	-
30 - 34	2,718	1,329	1,387	2	2,718	1,329	1,387	2	-	-	-	-
30	808	350	457	1	808	350	457	1	-	-	-	-
31	525	265	260	-	525	265	260	-	-	-	-	-
32	472	238	234	-	472	238	234	-	-	-	-	-
33	526	277	248	1	526	277	248	1	-	-	-	-
34	387	199	188	-	387	199	188	-	-	-	-	-
35 - 39	2,185	1,058	1,126	1	2,185	1,058	1,126	1	-	-	-	-
35	556	263	292	1	556	263	292	1	-	-	-	-
36	353	163	190	-	353	163	190	-	-	-	-	-
37	407	213	194	-	407	213	194	-	-	-	-	-
38	446	203	243	-	446	203	243	-	-	-	-	-
39	423	216	207	-	423	216	207	-	-	-	-	-
40 - 44	1,805	874	930	1	1,805	874	930	1	-	-	-	-
40	524	234	289	1	524	234	289	1	-	-	-	-
41	368	184	184	-	368	184	184	-	-	-	-	-
42	295	158	137	-	295	158	137	-	-	-	-	-
43	346	167	179	-	346	167	179	-	-	-	-	-
44	272	131	141	-	272	131	141	-	-	-	-	-
45 - 49	1,509	729	780	-	1,509	729	780	-	-	-	-	-
45	388	161	227	-	388	161	227	-	-	-	-	-
46	232	123	109	-	232	123	109	-	-	-	-	-
47	308	151	157	-	308	151	157	-	-	-	-	-
48	297	143	154	-	297	143	154	-	-	-	-	-
49	284	151	133	-	284	151	133	-	-	-	-	-
50 - 54	1,311	638	673	-	1,311	638	673	-	-	-	-	-
50	413	178	235	-	413	178	235	-	-	-	-	-
51	223	113	110	-	223	113	110	-	-	-	-	-
52	246	123	123	-	246	123	123	-	-	-	-	-
53	227	118	109	-	227	118	109	-	-	-	-	-
54	202	106	96	-	202	106	96	-	-	-	-	-
55 - 59	1,037	554	483	-	1,037	554	483	-	-	-	-	-
55	294	130	164	-	294	130	164	-	-	-	-	-
56	194	119	75	-	194	119	75	-	-	-	-	-
57	194	115	79	-	194	115	79	-	-	-	-	-
58	162	84	78	-	162	84	78	-	-	-	-	-
59	193	106	87	-	193	106	87	-	-	-	-	-
60 - 64	994	491	503	-	994	491	503	-	-	-	-	-
60	259	107	152	-	259	107	152	-	-	-	-	-
61	177	92	85	-	177	92	85	-	-	-	-	-
62	203	103	100	-	203	103	100	-	-	-	-	-
63	194	101	93	-	194	101	93	-	-	-	-	-
64	161	88	73	-	161	88	73	-	-	-	-	-
65 - 69	656	381	274	1	656	381	274	1	-	-	-	-
65	158	81	76	1	158	81	76	1	-	-	-	-
66	146	84	62	-	146	84	62	-	-	-	-	-
67	149	91	58	-	149	91	58	-	-	-	-	-
68	96	59	37	-	96	59	37	-	-	-	-	-
69	107	66	41	-	107	66	41	-	-	-	-	-
70 - 74	464	249	215	-	464	249	215	-	-	-	-	-
70	155	79	76	-	155	79	76	-	-	-	-	-
71	90	50	40	-	90	50	40	-	-	-	-	-
72	70	36	34	-	70	36	34	-	-	-	-	-
73	78	42	36	-	78	42	36	-	-	-	-	-
74	71	42	29	-	71	42	29	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	615	333	282	-	615	333	282	-	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	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
YAKE GHUND TEHSIL												
All Ages	57,754	29,290	28,455	9	57,754	29,290	28,455	9	-	-	-	-
00 - 04	8,617	4,396	4,221	-	8,617	4,396	4,221	-	-	-	-	-
Below 1	1,577	808	769	-	1,577	808	769	-	-	-	-	-
01	1,608	830	778	-	1,608	830	778	-	-	-	-	-
02	1,680	842	838	-	1,680	842	838	-	-	-	-	-
03	1,773	895	878	-	1,773	895	878	-	-	-	-	-
04	1,979	1,021	958	-	1,979	1,021	958	-	-	-	-	-
05 - 09	9,761	5,062	4,699	-	9,761	5,062	4,699	-	-	-	-	-
05	1,971	1,034	937	-	1,971	1,034	937	-	-	-	-	-
06	2,009	970	1,039	-	2,009	970	1,039	-	-	-	-	-
07	1,917	1,000	917	-	1,917	1,000	917	-	-	-	-	-
08	2,053	1,084	969	-	2,053	1,084	969	-	-	-	-	-
09	1,811	974	837	-	1,811	974	837	-	-	-	-	-
10 - 14	7,824	4,075	3,749	-	7,824	4,075	3,749	-	-	-	-	-
10	1,798	911	887	-	1,798	911	887	-	-	-	-	-
11	1,556	812	744	-	1,556	812	744	-	-	-	-	-
12	1,526	833	693	-	1,526	833	693	-	-	-	-	-
13	1,444	783	661	-	1,444	783	661	-	-	-	-	-
14	1,500	736	764	-	1,500	736	764	-	-	-	-	-
15 - 19	6,440	3,322	3,118	-	6,440	3,322	3,118	-	-	-	-	-
15	1,432	735	697	-	1,432	735	697	-	-	-	-	-
16	1,372	705	667	-	1,372	705	667	-	-	-	-	-
17	1,176	605	571	-	1,176	605	571	-	-	-	-	-
18	1,388	704	684	-	1,388	704	684	-	-	-	-	-
19	1,072	573	499	-	1,072	573	499	-	-	-	-	-
20 - 24	5,311	2,643	2,667	1	5,311	2,643	2,667	1	-	-	-	-
20	1,359	654	705	-	1,359	654	705	-	-	-	-	-
21	1,027	521	506	-	1,027	521	506	-	-	-	-	-
22	1,099	543	555	1	1,099	543	555	1	-	-	-	-
23	967	496	471	-	967	496	471	-	-	-	-	-
24	859	429	430	-	859	429	430	-	-	-	-	-
25 - 29	4,256	2,025	2,230	1	4,256	2,025	2,230	1	-	-	-	-
25	1,162	516	646	-	1,162	516	646	-	-	-	-	-
26	788	401	387	-	788	401	387	-	-	-	-	-
27	790	389	400	1	790	389	400	1	-	-	-	-
28	839	412	427	-	839	412	427	-	-	-	-	-
29	677	307	370	-	677	307	370	-	-	-	-	-
30 - 34	3,451	1,636	1,813	2	3,451	1,636	1,813	2	-	-	-	-
30	985	430	555	-	985	430	555	-	-	-	-	-
31	679	328	351	-	679	328	351	-	-	-	-	-
32	653	325	328	-	653	325	328	-	-	-	-	-
33	625	308	317	-	625	308	317	-	-	-	-	-
34	509	245	262	2	509	245	262	2	-	-	-	-
35 - 39	2,625	1,310	1,314	1	2,625	1,310	1,314	1	-	-	-	-
35	722	356	365	1	722	356	365	1	-	-	-	-
36	426	211	215	-	426	211	215	-	-	-	-	-
37	479	237	242	-	479	237	242	-	-	-	-	-
38	526	269	257	-	526	269	257	-	-	-	-	-
39	472	237	235	-	472	237	235	-	-	-	-	-
40 - 44	2,299	1,116	1,183	-	2,299	1,116	1,183	-	-	-	-	-
40	735	354	381	-	735	354	381	-	-	-	-	-
41	423	190	233	-	423	190	233	-	-	-	-	-
42	378	175	203	-	378	175	203	-	-	-	-	-
43	405	206	199	-	405	206	199	-	-	-	-	-
44	358	191	167	-	358	191	167	-	-	-	-	-
45 - 49	1,720	838	881	1	1,720	838	881	1	-	-	-	-
45	468	225	242	1	468	225	242	1	-	-	-	-
46	270	140	130	-	270	140	130	-	-	-	-	-
47	353	167	186	-	353	167	186	-	-	-	-	-
48	302	137	165	-	302	137	165	-	-	-	-	-
49	327	169	158	-	327	169	158	-	-	-	-	-
50 - 54	1,539	785	752	2	1,539	785	752	2	-	-	-	-
50	437	214	223	-	437	214	223	-	-	-	-	-
51	261	146	115	-	261	146	115	-	-	-	-	-
52	301	143	156	2	301	143	156	2	-	-	-	-
53	286	153	133	-	286	153	133	-	-	-	-	-
54	254	129	125	-	254	129	125	-	-	-	-	-
55 - 59	1,254	666	588	-	1,254	666	588	-	-	-	-	-
55	371	178	193	-	371	178	193	-	-	-	-	-
56	211	120	91	-	211	120	91	-	-	-	-	-
57	240	138	102	-	240	138	102	-	-	-	-	-
58	221	115	106	-	221	115	106	-	-	-	-	-
59	211	115	96	-	211	115	96	-	-	-	-	-
60 - 64	983	533	450	-	983	533	450	-	-	-	-	-
60	283	138	145	-	283	138	145	-	-	-	-	-
61	191	118	73	-	191	118	73	-	-	-	-	-
62	167	97	70	-	167	97	70	-	-	-	-	-
63	167	91	76	-	167	91	76	-	-	-	-	-
64	175	89	86	-	175	89	86	-	-	-	-	-
65 - 69	609	327	282	-	609	327	282	-	-	-	-	-
65	194	104	90	-	194	104	90	-	-	-	-	-
66	103	57	46	-	103	57	46	-	-	-	-	-
67	118	55	63	-	118	55	63	-	-	-	-	-
68	91	46	45	-	91	46	45	-	-	-	-	-
69	103	65	38	-	103	65	38	-	-	-	-	-
70 - 74	477	261	216	-	477	261	216	-	-	-	-	-
70	143	77	66	-	143	77	66	-	-	-	-	-
71	79	43	36	-	79	43	36	-	-	-	-	-
72	87	47	40	-	87	47	40	-	-	-	-	-
73	78	44	34	-	78	44	34	-	-	-	-	-
74	90	50	40	-	90	50	40	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	588	295	292	1	588	295	292	1	-	-	-	-