

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

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
KOHLU DISTRICT												
All Ages	213,933	112,124	101,809	-	196,490	103,123	93,367	-	17,443	9,001	8,442	-
00 - 04	38,818	18,324	20,494	-	35,073	16,415	18,658	-	3,745	1,909	1,836	-
Below 1	7,782	3,388	4,394	-	7,216	3,109	4,107	-	566	279	287	-
01	7,367	3,501	3,866	-	6,263	2,939	3,324	-	1,104	562	542	-
02	8,045	3,805	4,240	-	7,324	3,441	3,883	-	721	364	357	-
03	7,853	3,878	3,975	-	7,119	3,473	3,646	-	734	405	329	-
04	7,771	3,752	4,019	-	7,151	3,453	3,698	-	620	299	321	-
05 - 09	38,917	20,629	18,288	-	35,798	19,006	16,792	-	3,119	1,623	1,496	-
05	7,642	3,742	3,900	-	6,930	3,388	3,542	-	712	354	358	-
06	7,797	4,153	3,644	-	7,215	3,844	3,371	-	582	309	273	-
07	7,805	4,056	3,749	-	7,072	3,688	3,384	-	733	368	365	-
08	7,756	4,305	3,451	-	7,226	4,022	3,204	-	530	283	247	-
09	7,917	4,373	3,544	-	7,355	4,064	3,291	-	562	309	253	-
10 - 14	30,383	17,908	12,475	-	28,154	16,653	11,501	-	2,229	1,255	974	-
10	7,620	4,339	3,281	-	7,068	4,030	3,038	-	552	309	243	-
11	6,654	3,815	2,839	-	6,175	3,542	2,633	-	479	273	206	-
12	5,728	3,456	2,272	-	5,301	3,221	2,080	-	427	235	192	-
13	5,593	3,361	2,232	-	5,188	3,134	2,054	-	405	227	178	-
14	4,788	2,937	1,851	-	4,422	2,726	1,696	-	366	211	155	-
15 - 19	21,737	12,694	9,043	-	20,136	11,851	8,285	-	1,601	843	758	-
15	5,055	3,216	1,839	-	4,737	3,036	1,701	-	318	180	138	-
16	4,289	2,596	1,693	-	3,985	2,423	1,562	-	304	173	131	-
17	4,070	2,408	1,662	-	3,739	2,252	1,487	-	331	156	175	-
18	4,655	2,601	2,054	-	4,319	2,415	1,904	-	336	186	150	-
19	3,668	1,873	1,795	-	3,356	1,725	1,631	-	312	148	164	-
20 - 24	15,748	8,499	7,249	-	14,419	7,838	6,581	-	1,329	661	668	-
20	4,552	2,552	2,000	-	4,237	2,386	1,851	-	315	166	149	-
21	3,460	1,758	1,702	-	3,168	1,618	1,550	-	292	140	152	-
22	2,789	1,532	1,257	-	2,534	1,412	1,122	-	255	120	135	-
23	2,568	1,353	1,215	-	2,319	1,236	1,083	-	249	117	132	-
24	2,379	1,304	1,075	-	2,161	1,186	975	-	218	118	100	-
25 - 29	13,157	6,470	6,687	-	12,011	5,948	6,063	-	1,146	522	624	-
25	3,581	1,892	1,689	-	3,296	1,762	1,534	-	285	130	155	-
26	2,236	1,112	1,124	-	2,036	1,009	1,027	-	200	103	97	-
27	2,539	1,185	1,354	-	2,283	1,071	1,212	-	256	114	142	-
28	2,374	1,156	1,218	-	2,171	1,058	1,113	-	203	98	105	-
29	2,427	1,125	1,302	-	2,225	1,048	1,177	-	202	77	125	-
30 - 34	11,930	5,555	6,375	-	10,974	5,082	5,892	-	956	473	483	-
30	3,742	1,752	1,990	-	3,516	1,648	1,868	-	226	104	122	-
31	2,364	1,082	1,282	-	2,196	1,004	1,192	-	168	78	90	-
32	1,889	914	975	-	1,688	822	866	-	201	92	109	-
33	2,360	1,086	1,274	-	2,161	972	1,189	-	199	114	85	-
34	1,575	721	854	-	1,413	636	777	-	162	85	77	-
35 - 39	9,940	4,858	5,082	-	9,132	4,440	4,692	-	808	418	390	-
35	2,447	1,135	1,312	-	2,281	1,045	1,236	-	166	90	76	-
36	1,776	883	893	-	1,640	804	836	-	136	79	57	-
37	1,727	900	827	-	1,537	810	727	-	190	90	100	-
38	2,069	988	1,081	-	1,916	909	1,007	-	153	79	74	-
39	1,921	952	969	-	1,758	872	886	-	163	80	83	-
40 - 44	9,062	4,509	4,553	-	8,433	4,181	4,252	-	629	328	301	-
40	3,406	1,800	1,606	-	3,203	1,690	1,513	-	203	110	93	-
41	1,723	843	880	-	1,600	778	822	-	123	65	58	-
42	1,175	612	563	-	1,062	553	509	-	113	59	54	-
43	1,668	760	908	-	1,554	707	847	-	114	53	61	-
44	1,090	494	596	-	1,014	453	561	-	76	41	35	-
45 - 49	5,411	2,789	2,622	-	4,964	2,558	2,406	-	447	231	216	-
45	1,513	788	725	-	1,416	739	677	-	97	49	48	-
46	793	397	396	-	734	368	366	-	59	29	30	-
47	941	503	438	-	824	449	375	-	117	54	63	-
48	1,053	536	517	-	975	487	488	-	78	49	29	-
49	1,111	565	546	-	1,015	515	500	-	96	50	46	-
50 - 54	5,507	2,738	2,769	-	5,058	2,486	2,572	-	449	252	197	-
50	1,978	953	1,025	-	1,873	891	982	-	105	62	43	-
51	965	460	505	-	866	410	456	-	99	50	49	-
52	712	407	305	-	631	361	270	-	81	46	35	-
53	974	455	519	-	883	401	482	-	91	54	37	-
54	878	463	415	-	805	423	382	-	73	40	33	-
55 - 59	3,612	1,898	1,714	-	3,308	1,741	1,567	-	304	157	147	-
55	1,039	515	524	-	979	484	495	-	60	31	29	-
56	669	375	294	-	622	348	274	-	47	27	20	-
57	633	348	285	-	551	313	238	-	82	35	47	-
58	632	292	340	-	578	265	313	-	54	27	27	-
59	639	368	271	-	578	331	247	-	61	37	24	-
60 - 64	3,576	1,977	1,599	-	3,324	1,849	1,475	-	252	128	124	-
60	1,258	743	515	-	1,186	702	484	-	72	41	31	-
61	632	316	316	-	576	287	289	-	56	29	27	-
62	491	288	203	-	450	289	181	-	41	19	22	-
63	656	332	324	-	606	312	294	-	50	20	30	-
64	539	298	241	-	506	279	227	-	33	19	14	-
65 - 69	1,952	1,050	902	-	1,787	973	814	-	165	77	88	-
65	506	271	235	-	477	255	222	-	29	16	13	-
66	438	252	186	-	404	231	173	-	34	21	13	-
67	352	199	153	-	311	185	126	-	41	14	27	-
68	340	177	163	-	315	162	153	-	25	15	10	-
69	316	151	165	-	280	140	140	-	36	11	25	-
70 - 74	1,651	943	708	-	1,543	886	657	-	108	57	51	-
70	609	378	231	-	579	363	216	-	30	15	15	-
71	281	143	138	-	258	131	127	-	23	12	11	-
72	223	111	112	-	201	99	102	-	22	12	10	-
73	293	163	130	-	279	157	122	-	14	6	8	-
74	245	148	97	-	226	136	90	-	19	12	7	-
75 & ABOVE	2,532	1,283	1,249	-	2,376	1,216	1,160	-	156	67	89	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
GRISANI SUB-TEHSIL												
All Ages	17,027	9,359	7,668	-	17,027	9,359	7,668	-	-	-	-	-
00 - 04	4,131	1,443	2,688	-	4,131	1,443	2,688	-	-	-	-	-
Below 1	1,160	257	903	-	1,160	257	903	-	-	-	-	-
01	481	222	259	-	481	222	259	-	-	-	-	-
02	1,039	348	691	-	1,039	348	691	-	-	-	-	-
03	520	224	296	-	520	224	296	-	-	-	-	-
04	931	392	539	-	931	392	539	-	-	-	-	-
05 - 09	3,568	2,121	1,447	-	3,568	2,121	1,447	-	-	-	-	-
05	538	261	277	-	538	261	277	-	-	-	-	-
06	907	541	366	-	907	541	366	-	-	-	-	-
07	636	348	288	-	636	348	288	-	-	-	-	-
08	823	539	284	-	823	539	284	-	-	-	-	-
09	664	432	232	-	664	432	232	-	-	-	-	-
10 - 14	2,790	2,129	661	-	2,790	2,129	661	-	-	-	-	-
10	790	577	213	-	790	577	213	-	-	-	-	-
11	608	447	161	-	608	447	161	-	-	-	-	-
12	581	462	119	-	581	462	119	-	-	-	-	-
13	427	326	101	-	427	326	101	-	-	-	-	-
14	384	317	67	-	384	317	67	-	-	-	-	-
15 - 19	1,222	903	319	-	1,222	903	319	-	-	-	-	-
15	301	225	76	-	301	225	76	-	-	-	-	-
16	328	257	71	-	328	257	71	-	-	-	-	-
17	207	161	46	-	207	161	46	-	-	-	-	-
18	231	166	65	-	231	166	65	-	-	-	-	-
19	155	94	61	-	155	94	61	-	-	-	-	-
20 - 24	719	411	308	-	719	411	308	-	-	-	-	-
20	232	164	68	-	232	164	68	-	-	-	-	-
21	138	76	62	-	138	76	62	-	-	-	-	-
22	141	76	65	-	141	76	65	-	-	-	-	-
23	110	56	54	-	110	56	54	-	-	-	-	-
24	98	39	59	-	98	39	59	-	-	-	-	-
25 - 29	806	350	456	-	806	350	456	-	-	-	-	-
25	187	97	90	-	187	97	90	-	-	-	-	-
26	130	60	70	-	130	60	70	-	-	-	-	-
27	112	34	78	-	112	34	78	-	-	-	-	-
28	177	73	104	-	177	73	104	-	-	-	-	-
29	200	86	114	-	200	86	114	-	-	-	-	-
30 - 34	998	423	575	-	998	423	575	-	-	-	-	-
30	315	150	165	-	315	150	165	-	-	-	-	-
31	192	83	109	-	192	83	109	-	-	-	-	-
32	205	95	110	-	205	95	110	-	-	-	-	-
33	184	54	130	-	184	54	130	-	-	-	-	-
34	102	41	61	-	102	41	61	-	-	-	-	-
35 - 39	913	446	467	-	913	446	467	-	-	-	-	-
35	243	108	135	-	243	108	135	-	-	-	-	-
36	182	93	89	-	182	93	89	-	-	-	-	-
37	121	55	66	-	121	55	66	-	-	-	-	-
38	191	88	103	-	191	88	103	-	-	-	-	-
39	176	102	74	-	176	102	74	-	-	-	-	-
40 - 44	688	441	247	-	688	441	247	-	-	-	-	-
40	310	221	89	-	310	221	89	-	-	-	-	-
41	123	74	49	-	123	74	49	-	-	-	-	-
42	73	44	29	-	73	44	29	-	-	-	-	-
43	108	62	46	-	108	62	46	-	-	-	-	-
44	74	40	34	-	74	40	34	-	-	-	-	-
45 - 49	303	180	123	-	303	180	123	-	-	-	-	-
45	101	64	37	-	101	64	37	-	-	-	-	-
46	38	21	17	-	38	21	17	-	-	-	-	-
47	56	27	29	-	56	27	29	-	-	-	-	-
48	51	32	19	-	51	32	19	-	-	-	-	-
49	57	36	21	-	57	36	21	-	-	-	-	-
50 - 54	264	128	136	-	264	128	136	-	-	-	-	-
50	112	48	64	-	112	48	64	-	-	-	-	-
51	32	16	16	-	32	16	16	-	-	-	-	-
52	32	22	10	-	32	22	10	-	-	-	-	-
53	47	19	28	-	47	19	28	-	-	-	-	-
54	41	23	18	-	41	23	18	-	-	-	-	-
55 - 59	185	98	87	-	185	98	87	-	-	-	-	-
55	76	33	43	-	76	33	43	-	-	-	-	-
56	28	16	12	-	28	16	12	-	-	-	-	-
57	29	19	10	-	29	19	10	-	-	-	-	-
58	19	10	9	-	19	10	9	-	-	-	-	-
59	33	20	13	-	33	20	13	-	-	-	-	-
60 - 64	205	138	67	-	205	138	67	-	-	-	-	-
60	92	68	24	-	92	68	24	-	-	-	-	-
61	30	17	13	-	30	17	13	-	-	-	-	-
62	17	13	4	-	17	13	4	-	-	-	-	-
63	37	22	15	-	37	22	15	-	-	-	-	-
64	29	18	11	-	29	18	11	-	-	-	-	-
65 - 69	89	58	31	-	89	58	31	-	-	-	-	-
65	17	9	8	-	17	9	8	-	-	-	-	-
66	30	24	6	-	30	24	6	-	-	-	-	-
67	17	11	6	-	17	11	6	-	-	-	-	-
68	11	5	6	-	11	5	6	-	-	-	-	-
69	14	9	5	-	14	9	5	-	-	-	-	-
70 - 74	67	44	23	-	67	44	23	-	-	-	-	-
70	26	20	6	-	26	20	6	-	-	-	-	-
71	7	1	6	-	7	1	6	-	-	-	-	-
72	11	8	3	-	11	8	3	-	-	-	-	-
73	10	7	3	-	10	7	3	-	-	-	-	-
74	13	8	5	-	13	8	5	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	79	46	33	-	79	46	33	-	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
KAHAN TEHSIL												
All Ages	73,833	36,485	37,348	-	73,833	36,485	37,348	-	-	-	-	-
00 - 04	8,014	3,191	4,823	-	8,014	3,191	4,823	-	-	-	-	-
Below 1	1,717	619	1,098	-	1,717	619	1,098	-	-	-	-	-
01	1,309	486	823	-	1,309	486	823	-	-	-	-	-
02	1,601	692	909	-	1,601	692	909	-	-	-	-	-
03	1,803	735	1,068	-	1,803	735	1,068	-	-	-	-	-
04	1,584	659	925	-	1,584	659	925	-	-	-	-	-
05 - 09	10,665	4,745	5,920	-	10,665	4,745	5,920	-	-	-	-	-
05	1,957	802	1,155	-	1,957	802	1,155	-	-	-	-	-
06	1,912	873	1,039	-	1,912	873	1,039	-	-	-	-	-
07	2,049	843	1,206	-	2,049	843	1,206	-	-	-	-	-
08	2,082	953	1,129	-	2,082	953	1,129	-	-	-	-	-
09	2,665	1,274	1,391	-	2,665	1,274	1,391	-	-	-	-	-
10 - 14	11,996	6,107	5,889	-	11,996	6,107	5,889	-	-	-	-	-
10	2,580	1,214	1,366	-	2,580	1,214	1,366	-	-	-	-	-
11	2,779	1,404	1,375	-	2,779	1,404	1,375	-	-	-	-	-
12	2,001	1,016	985	-	2,001	1,016	985	-	-	-	-	-
13	2,480	1,337	1,143	-	2,480	1,337	1,143	-	-	-	-	-
14	2,156	1,136	1,020	-	2,156	1,136	1,020	-	-	-	-	-
15 - 19	10,100	5,631	4,469	-	10,100	5,631	4,469	-	-	-	-	-
15	2,422	1,421	1,001	-	2,422	1,421	1,001	-	-	-	-	-
16	2,010	1,125	885	-	2,010	1,125	885	-	-	-	-	-
17	1,920	1,130	790	-	1,920	1,130	790	-	-	-	-	-
18	2,132	1,159	973	-	2,132	1,159	973	-	-	-	-	-
19	1,616	796	820	-	1,616	796	820	-	-	-	-	-
20 - 24	6,758	3,811	2,947	-	6,758	3,811	2,947	-	-	-	-	-
20	2,005	1,173	832	-	2,005	1,173	832	-	-	-	-	-
21	1,586	814	772	-	1,586	814	772	-	-	-	-	-
22	1,130	670	460	-	1,130	670	460	-	-	-	-	-
23	1,113	611	502	-	1,113	611	502	-	-	-	-	-
24	924	543	381	-	924	543	381	-	-	-	-	-
25 - 29	4,526	2,418	2,108	-	4,526	2,418	2,108	-	-	-	-	-
25	1,356	821	535	-	1,356	821	535	-	-	-	-	-
26	827	459	368	-	827	459	368	-	-	-	-	-
27	847	429	418	-	847	429	418	-	-	-	-	-
28	807	414	393	-	807	414	393	-	-	-	-	-
29	689	295	394	-	689	295	394	-	-	-	-	-
30 - 34	4,012	1,873	2,139	-	4,012	1,873	2,139	-	-	-	-	-
30	1,485	766	719	-	1,485	766	719	-	-	-	-	-
31	819	375	444	-	819	375	444	-	-	-	-	-
32	440	217	223	-	440	217	223	-	-	-	-	-
33	846	370	476	-	846	370	476	-	-	-	-	-
34	422	145	277	-	422	145	277	-	-	-	-	-
35 - 39	3,250	1,422	1,828	-	3,250	1,422	1,828	-	-	-	-	-
35	864	396	468	-	864	396	468	-	-	-	-	-
36	591	259	332	-	591	259	332	-	-	-	-	-
37	401	167	234	-	401	167	234	-	-	-	-	-
38	767	322	445	-	767	322	445	-	-	-	-	-
39	627	278	349	-	627	278	349	-	-	-	-	-
40 - 44	3,806	1,834	1,972	-	3,806	1,834	1,972	-	-	-	-	-
40	1,627	874	753	-	1,627	874	753	-	-	-	-	-
41	645	305	340	-	645	305	340	-	-	-	-	-
42	308	150	158	-	308	150	158	-	-	-	-	-
43	788	343	445	-	788	343	445	-	-	-	-	-
44	438	162	276	-	438	162	276	-	-	-	-	-
45 - 49	1,917	949	968	-	1,917	949	968	-	-	-	-	-
45	633	320	313	-	633	320	313	-	-	-	-	-
46	258	120	138	-	258	120	138	-	-	-	-	-
47	201	108	93	-	201	108	93	-	-	-	-	-
48	407	198	209	-	407	198	209	-	-	-	-	-
49	418	203	215	-	418	203	215	-	-	-	-	-
50 - 54	2,360	1,106	1,254	-	2,360	1,106	1,254	-	-	-	-	-
50	1,057	538	519	-	1,057	538	519	-	-	-	-	-
51	337	134	203	-	337	134	203	-	-	-	-	-
52	169	81	88	-	169	81	88	-	-	-	-	-
53	445	187	258	-	445	187	258	-	-	-	-	-
54	352	166	186	-	352	166	186	-	-	-	-	-
55 - 59	1,416	686	730	-	1,416	686	730	-	-	-	-	-
55	496	246	250	-	496	246	250	-	-	-	-	-
56	288	142	146	-	288	142	146	-	-	-	-	-
57	132	58	74	-	132	58	74	-	-	-	-	-
58	267	111	156	-	267	111	156	-	-	-	-	-
59	233	129	104	-	233	129	104	-	-	-	-	-
60 - 64	1,773	982	791	-	1,773	982	791	-	-	-	-	-
60	712	431	281	-	712	431	281	-	-	-	-	-
61	296	141	155	-	296	141	155	-	-	-	-	-
62	200	119	81	-	200	119	81	-	-	-	-	-
63	339	170	169	-	339	170	169	-	-	-	-	-
64	226	121	105	-	226	121	105	-	-	-	-	-
65 - 69	847	451	396	-	847	451	396	-	-	-	-	-
65	261	141	120	-	261	141	120	-	-	-	-	-
66	204	117	87	-	204	117	87	-	-	-	-	-
67	79	46	33	-	79	46	33	-	-	-	-	-
68	165	85	80	-	165	85	80	-	-	-	-	-
69	138	62	76	-	138	62	76	-	-	-	-	-
70 - 74	881	515	366	-	881	515	366	-	-	-	-	-
70	389	253	136	-	389	253	136	-	-	-	-	-
71	132	67	65	-	132	67	65	-	-	-	-	-
72	81	33	48	-	81	33	48	-	-	-	-	-
73	170	98	72	-	170	98	72	-	-	-	-	-
74	109	64	45	-	109	64	45	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	1,512	764	748	-	1,512	764	748	-	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
KOHLU TEHSIL												
All Ages	45,152	23,624	21,528	-	27,709	14,623	13,086	-	17,443	9,001	8,442	-
00 - 04	9,851	4,998	4,853	-	6,106	3,089	3,017	-	3,745	1,909	1,836	-
Below 1	1,554	787	767	-	988	508	480	-	566	279	287	-
01	2,328	1,151	1,177	-	1,224	589	635	-	1,104	562	542	-
02	2,057	1,053	1,004	-	1,336	689	647	-	721	364	357	-
03	1,930	1,015	915	-	1,196	610	586	-	734	405	329	-
04	1,982	992	990	-	1,362	693	669	-	620	299	321	-
05 - 09	8,539	4,578	3,961	-	5,420	2,955	2,465	-	3,119	1,623	1,496	-
05	1,758	896	862	-	1,046	542	504	-	712	354	358	-
06	1,867	1,002	865	-	1,285	693	592	-	582	309	273	-
07	1,734	932	802	-	1,001	564	437	-	733	368	365	-
08	1,699	930	769	-	1,169	647	522	-	530	283	247	-
09	1,481	818	663	-	919	509	410	-	562	309	253	-
10 - 14	5,459	3,201	2,258	-	3,230	1,946	1,284	-	2,229	1,255	974	-
10	1,438	814	624	-	886	505	381	-	552	309	243	-
11	1,129	652	477	-	650	379	271	-	479	273	206	-
12	1,065	621	444	-	638	386	252	-	427	235	192	-
13	943	571	372	-	538	344	194	-	405	227	178	-
14	884	543	341	-	518	332	186	-	366	211	155	-
15 - 19	3,809	2,098	1,711	-	2,208	1,255	953	-	1,601	843	758	-
15	738	449	289	-	420	269	151	-	318	180	138	-
16	720	425	295	-	416	252	164	-	304	173	131	-
17	754	390	364	-	423	234	189	-	331	156	175	-
18	857	458	399	-	521	272	249	-	336	186	150	-
19	740	376	364	-	428	228	200	-	312	148	164	-
20 - 24	3,273	1,640	1,633	-	1,944	979	965	-	1,329	661	668	-
20	803	400	403	-	488	234	254	-	315	166	149	-
21	704	359	345	-	412	219	193	-	292	140	152	-
22	622	298	324	-	367	178	189	-	255	120	135	-
23	568	283	285	-	319	166	153	-	249	117	132	-
24	576	300	276	-	358	182	176	-	218	118	100	-
25 - 29	3,065	1,454	1,611	-	1,919	932	987	-	1,146	522	624	-
25	725	337	388	-	440	207	233	-	285	130	155	-
26	580	275	305	-	380	172	208	-	200	103	97	-
27	626	296	330	-	370	182	188	-	256	114	142	-
28	535	261	274	-	332	163	169	-	203	98	105	-
29	599	285	314	-	397	208	189	-	202	77	125	-
30 - 34	2,500	1,199	1,301	-	1,544	726	818	-	956	473	483	-
30	578	241	337	-	352	137	215	-	226	104	122	-
31	517	249	268	-	349	171	178	-	168	78	90	-
32	526	246	280	-	325	154	171	-	201	92	109	-
33	475	248	227	-	276	134	142	-	199	114	85	-
34	404	215	189	-	242	130	112	-	162	85	77	-
35 - 39	2,128	1,135	993	-	1,320	717	603	-	808	418	390	-
35	420	211	209	-	254	121	133	-	166	90	76	-
36	417	238	179	-	281	159	122	-	136	79	57	-
37	487	249	238	-	297	159	138	-	190	90	100	-
38	409	223	186	-	256	144	112	-	153	79	74	-
39	395	214	181	-	232	134	98	-	163	80	83	-
40 - 44	1,567	801	766	-	938	473	465	-	629	328	301	-
40	446	232	214	-	243	122	121	-	203	110	93	-
41	320	157	163	-	197	92	105	-	123	65	58	-
42	310	157	153	-	197	98	99	-	113	59	54	-
43	288	145	143	-	174	92	82	-	114	53	61	-
44	203	110	93	-	127	69	58	-	76	41	35	-
45 - 49	1,215	625	590	-	768	394	374	-	447	231	216	-
45	248	131	117	-	151	82	69	-	97	49	48	-
46	213	103	110	-	154	74	80	-	59	29	30	-
47	300	133	167	-	183	79	104	-	117	54	63	-
48	213	127	86	-	135	78	57	-	78	49	29	-
49	241	131	110	-	145	81	64	-	96	50	46	-
50 - 54	1,177	616	561	-	728	364	364	-	449	252	197	-
50	267	120	147	-	162	58	104	-	105	62	43	-
51	275	144	131	-	176	94	82	-	99	50	49	-
52	228	117	111	-	147	71	76	-	81	46	35	-
53	211	123	88	-	120	69	51	-	91	54	37	-
54	196	112	84	-	123	72	51	-	73	40	33	-
55 - 59	834	452	382	-	530	295	235	-	304	157	147	-
55	177	88	89	-	117	57	60	-	60	31	29	-
56	158	89	69	-	111	62	49	-	47	27	20	-
57	217	107	110	-	135	72	63	-	82	35	47	-
58	134	78	56	-	80	51	29	-	54	27	27	-
59	148	90	58	-	87	53	34	-	61	37	24	-
60 - 64	619	299	320	-	367	171	196	-	252	128	124	-
60	181	87	94	-	109	46	63	-	72	41	31	-
61	127	67	60	-	71	38	33	-	56	29	27	-
62	109	56	53	-	68	37	31	-	41	19	22	-
63	106	47	59	-	56	27	29	-	50	20	30	-
64	96	42	54	-	63	23	40	-	33	19	14	-
65 - 69	413	193	220	-	248	116	132	-	165	77	88	-
65	87	39	48	-	58	23	35	-	29	16	13	-
66	89	49	40	-	55	28	27	-	34	21	13	-
67	102	44	58	-	61	30	31	-	41	14	27	-
68	63	32	31	-	38	17	21	-	25	15	10	-
69	72	29	43	-	36	18	18	-	36	11	25	-
70 - 74	296	153	143	-	188	96	92	-	108	57	51	-
70	75	38	37	-	45	23	22	-	30	15	15	-
71	70	36	34	-	47	24	23	-	23	12	11	-
72	62	30	32	-	40	18	22	-	22	12	10	-
73	44	22	22	-	30	16	14	-	14	6	8	-
74	45	27	18	-	26	15	11	-	19	12	7	-
75 & ABOVE	407	182	225	-	251	115	136	-	156	67	89	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
MAWAND TEHSIL												
All Ages	41,516	22,480	19,036	-	41,516	22,480	19,036	-	-	-	-	-
00 - 04	9,037	4,660	4,377	-	9,037	4,660	4,377	-	-	-	-	-
Below 1	1,907	960	947	-	1,907	960	947	-	-	-	-	-
01	1,638	845	793	-	1,638	845	793	-	-	-	-	-
02	1,732	892	840	-	1,732	892	840	-	-	-	-	-
03	2,061	1,087	974	-	2,061	1,087	974	-	-	-	-	-
04	1,699	876	823	-	1,699	876	823	-	-	-	-	-
05 - 09	8,597	4,897	3,700	-	8,597	4,897	3,700	-	-	-	-	-
05	1,874	1,024	850	-	1,874	1,024	850	-	-	-	-	-
06	1,589	878	711	-	1,589	878	711	-	-	-	-	-
07	1,839	1,034	805	-	1,839	1,034	805	-	-	-	-	-
08	1,620	972	648	-	1,620	972	648	-	-	-	-	-
09	1,675	989	686	-	1,675	989	686	-	-	-	-	-
10 - 14	5,178	3,323	1,855	-	5,178	3,323	1,855	-	-	-	-	-
10	1,446	891	555	-	1,446	891	555	-	-	-	-	-
11	1,143	704	439	-	1,143	704	439	-	-	-	-	-
12	1,057	695	362	-	1,057	695	362	-	-	-	-	-
13	899	589	310	-	899	589	310	-	-	-	-	-
14	633	444	189	-	633	444	189	-	-	-	-	-
15 - 19	3,412	2,000	1,412	-	3,412	2,000	1,412	-	-	-	-	-
15	764	552	212	-	764	552	212	-	-	-	-	-
16	616	381	235	-	616	381	235	-	-	-	-	-
17	561	308	253	-	561	308	253	-	-	-	-	-
18	847	458	389	-	847	458	389	-	-	-	-	-
19	624	301	323	-	624	301	323	-	-	-	-	-
20 - 24	2,588	1,276	1,312	-	2,588	1,276	1,312	-	-	-	-	-
20	825	405	420	-	825	405	420	-	-	-	-	-
21	552	257	295	-	552	257	295	-	-	-	-	-
22	431	209	222	-	431	209	222	-	-	-	-	-
23	402	199	203	-	402	199	203	-	-	-	-	-
24	378	206	172	-	378	206	172	-	-	-	-	-
25 - 29	2,568	1,137	1,431	-	2,568	1,137	1,431	-	-	-	-	-
25	767	335	432	-	767	335	432	-	-	-	-	-
26	354	155	199	-	354	155	199	-	-	-	-	-
27	473	205	268	-	473	205	268	-	-	-	-	-
28	459	208	251	-	459	208	251	-	-	-	-	-
29	515	234	281	-	515	234	281	-	-	-	-	-
30 - 34	2,349	1,087	1,262	-	2,349	1,087	1,262	-	-	-	-	-
30	767	320	447	-	767	320	447	-	-	-	-	-
31	455	210	245	-	455	210	245	-	-	-	-	-
32	377	190	187	-	377	190	187	-	-	-	-	-
33	461	222	239	-	461	222	239	-	-	-	-	-
34	289	145	144	-	289	145	144	-	-	-	-	-
35 - 39	2,063	1,024	1,039	-	2,063	1,024	1,039	-	-	-	-	-
35	527	226	301	-	527	226	301	-	-	-	-	-
36	334	161	173	-	334	161	173	-	-	-	-	-
37	381	215	166	-	381	215	166	-	-	-	-	-
38	404	214	190	-	404	214	190	-	-	-	-	-
39	417	208	209	-	417	208	209	-	-	-	-	-
40 - 44	1,718	840	878	-	1,718	840	878	-	-	-	-	-
40	594	288	306	-	594	288	306	-	-	-	-	-
41	373	186	187	-	373	186	187	-	-	-	-	-
42	260	138	122	-	260	138	122	-	-	-	-	-
43	293	131	162	-	293	131	162	-	-	-	-	-
44	198	97	101	-	198	97	101	-	-	-	-	-
45 - 49	1,090	592	498	-	1,090	592	498	-	-	-	-	-
45	300	155	145	-	300	155	145	-	-	-	-	-
46	156	97	59	-	156	97	59	-	-	-	-	-
47	201	121	80	-	201	121	80	-	-	-	-	-
48	213	104	109	-	213	104	109	-	-	-	-	-
49	220	115	105	-	220	115	105	-	-	-	-	-
50 - 54	928	498	430	-	928	498	430	-	-	-	-	-
50	295	149	146	-	295	149	146	-	-	-	-	-
51	185	101	84	-	185	101	84	-	-	-	-	-
52	151	91	60	-	151	91	60	-	-	-	-	-
53	149	70	79	-	149	70	79	-	-	-	-	-
54	148	87	61	-	148	87	61	-	-	-	-	-
55 - 59	645	383	262	-	645	383	262	-	-	-	-	-
55	162	84	78	-	162	84	78	-	-	-	-	-
56	112	83	29	-	112	83	29	-	-	-	-	-
57	126	81	45	-	126	81	45	-	-	-	-	-
58	117	57	60	-	117	57	60	-	-	-	-	-
59	128	78	50	-	128	78	50	-	-	-	-	-
60 - 64	535	316	219	-	535	316	219	-	-	-	-	-
60	153	94	59	-	153	94	59	-	-	-	-	-
61	97	50	47	-	97	50	47	-	-	-	-	-
62	84	49	35	-	84	49	35	-	-	-	-	-
63	99	61	38	-	99	61	38	-	-	-	-	-
64	102	62	40	-	102	62	40	-	-	-	-	-
65 - 69	322	185	137	-	322	185	137	-	-	-	-	-
65	78	50	28	-	78	50	28	-	-	-	-	-
66	69	39	30	-	69	39	30	-	-	-	-	-
67	72	40	32	-	72	40	32	-	-	-	-	-
68	55	30	25	-	55	30	25	-	-	-	-	-
69	48	26	22	-	48	26	22	-	-	-	-	-
70 - 74	220	127	93	-	220	127	93	-	-	-	-	-
70	65	40	25	-	65	40	25	-	-	-	-	-
71	32	15	17	-	32	15	17	-	-	-	-	-
72	43	21	22	-	43	21	22	-	-	-	-	-
73	38	25	13	-	38	25	13	-	-	-	-	-
74	42	26	16	-	42	26	16	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	266	135	131	-	266	135	131	-	-	-	-	-

AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN			
	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDE R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
TAMBOO TEHSIL												
All Ages	36,405	20,176	16,229	-	36,405	20,176	16,229	-	-	-	-	-
00 - 04	7,785	4,032	3,753	-	7,785	4,032	3,753	-	-	-	-	-
Below 1	1,444	765	679	-	1,444	765	679	-	-	-	-	-
01	1,611	797	814	-	1,611	797	814	-	-	-	-	-
02	1,616	820	796	-	1,616	820	796	-	-	-	-	-
03	1,539	817	722	-	1,539	817	722	-	-	-	-	-
04	1,575	833	742	-	1,575	833	742	-	-	-	-	-
05 - 09	7,548	4,288	3,260	-	7,548	4,288	3,260	-	-	-	-	-
05	1,515	759	756	-	1,515	759	756	-	-	-	-	-
06	1,522	859	663	-	1,522	859	663	-	-	-	-	-
07	1,547	899	648	-	1,547	899	648	-	-	-	-	-
08	1,532	911	621	-	1,532	911	621	-	-	-	-	-
09	1,432	860	572	-	1,432	860	572	-	-	-	-	-
10 - 14	4,960	3,148	1,812	-	4,960	3,148	1,812	-	-	-	-	-
10	1,366	843	523	-	1,366	843	523	-	-	-	-	-
11	995	608	387	-	995	608	387	-	-	-	-	-
12	1,024	662	362	-	1,024	662	362	-	-	-	-	-
13	844	538	306	-	844	538	306	-	-	-	-	-
14	731	497	234	-	731	497	234	-	-	-	-	-
15 - 19	3,194	2,062	1,132	-	3,194	2,062	1,132	-	-	-	-	-
15	830	569	261	-	830	569	261	-	-	-	-	-
16	615	408	207	-	615	408	207	-	-	-	-	-
17	628	419	209	-	628	419	209	-	-	-	-	-
18	588	360	228	-	588	360	228	-	-	-	-	-
19	533	306	227	-	533	306	227	-	-	-	-	-
20 - 24	2,410	1,361	1,049	-	2,410	1,361	1,049	-	-	-	-	-
20	687	410	277	-	687	410	277	-	-	-	-	-
21	480	252	228	-	480	252	228	-	-	-	-	-
22	465	279	186	-	465	279	186	-	-	-	-	-
23	375	204	171	-	375	204	171	-	-	-	-	-
24	403	216	187	-	403	216	187	-	-	-	-	-
25 - 29	2,192	1,111	1,081	-	2,192	1,111	1,081	-	-	-	-	-
25	546	302	244	-	546	302	244	-	-	-	-	-
26	345	163	182	-	345	163	182	-	-	-	-	-
27	481	221	260	-	481	221	260	-	-	-	-	-
28	396	200	196	-	396	200	196	-	-	-	-	-
29	424	225	199	-	424	225	199	-	-	-	-	-
30 - 34	2,071	973	1,098	-	2,071	973	1,098	-	-	-	-	-
30	597	275	322	-	597	275	322	-	-	-	-	-
31	381	165	216	-	381	165	216	-	-	-	-	-
32	341	166	175	-	341	166	175	-	-	-	-	-
33	394	192	202	-	394	192	202	-	-	-	-	-
34	358	175	183	-	358	175	183	-	-	-	-	-
35 - 39	1,586	831	755	-	1,586	831	755	-	-	-	-	-
35	393	194	199	-	393	194	199	-	-	-	-	-
36	252	132	120	-	252	132	120	-	-	-	-	-
37	337	214	123	-	337	214	123	-	-	-	-	-
38	298	141	157	-	298	141	157	-	-	-	-	-
39	306	150	156	-	306	150	156	-	-	-	-	-
40 - 44	1,283	593	690	-	1,283	593	690	-	-	-	-	-
40	429	185	244	-	429	185	244	-	-	-	-	-
41	262	121	141	-	262	121	141	-	-	-	-	-
42	224	123	101	-	224	123	101	-	-	-	-	-
43	191	79	112	-	191	79	112	-	-	-	-	-
44	177	85	92	-	177	85	92	-	-	-	-	-
45 - 49	886	443	443	-	886	443	443	-	-	-	-	-
45	231	118	113	-	231	118	113	-	-	-	-	-
46	128	56	72	-	128	56	72	-	-	-	-	-
47	183	114	69	-	183	114	69	-	-	-	-	-
48	169	75	94	-	169	75	94	-	-	-	-	-
49	175	80	95	-	175	80	95	-	-	-	-	-
50 - 54	778	390	388	-	778	390	388	-	-	-	-	-
50	247	98	149	-	247	98	149	-	-	-	-	-
51	136	65	71	-	136	65	71	-	-	-	-	-
52	132	96	36	-	132	96	36	-	-	-	-	-
53	122	56	66	-	122	56	66	-	-	-	-	-
54	141	75	66	-	141	75	66	-	-	-	-	-
55 - 59	532	279	253	-	532	279	253	-	-	-	-	-
55	128	64	64	-	128	64	64	-	-	-	-	-
56	83	45	38	-	83	45	38	-	-	-	-	-
57	129	83	46	-	129	83	46	-	-	-	-	-
58	95	36	59	-	95	36	59	-	-	-	-	-
59	97	51	46	-	97	51	46	-	-	-	-	-
60 - 64	444	242	202	-	444	242	202	-	-	-	-	-
60	120	63	57	-	120	63	57	-	-	-	-	-
61	82	41	41	-	82	41	41	-	-	-	-	-
62	81	51	30	-	81	51	30	-	-	-	-	-
63	75	32	43	-	75	32	43	-	-	-	-	-
64	86	55	31	-	86	55	31	-	-	-	-	-
65 - 69	281	163	118	-	281	163	118	-	-	-	-	-
65	63	32	31	-	63	32	31	-	-	-	-	-
66	46	23	23	-	46	23	23	-	-	-	-	-
67	82	58	24	-	82	58	24	-	-	-	-	-
68	46	25	21	-	46	25	21	-	-	-	-	-
69	44	25	19	-	44	25	19	-	-	-	-	-
70 - 74	187	104	83	-	187	104	83	-	-	-	-	-
70	54	27	27	-	54	27	27	-	-	-	-	-
71	40	24	16	-	40	24	16	-	-	-	-	-
72	26	19	7	-	26	19	7	-	-	-	-	-
73	31	11	20	-	31	11	20	-	-	-	-	-
74	36	23	13	-	36	23	13	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	268	156	112	-	268	156	112	-	-	-	-	-