

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
KILLA SAIFULLAH DISTRICT												
All Ages	342,932	181,806	161,121	5	279,639	148,613	131,021	5	63,293	33,193	30,100	-
00 - 04	69,522	36,283	33,239	-	57,872	30,138	27,734	-	11,650	6,145	5,505	-
Below 1	11,068	5,865	5,203	-	9,192	4,871	4,321	-	1,876	994	882	-
01	13,807	7,227	6,580	-	11,453	5,965	5,488	-	2,354	1,262	1,092	-
02	15,001	7,680	7,321	-	12,574	6,433	6,141	-	2,427	1,247	1,180	-
03	14,946	7,885	7,061	-	12,402	6,532	5,870	-	2,544	1,353	1,191	-
04	14,700	7,626	7,074	-	12,251	6,337	5,914	-	2,449	1,289	1,160	-
05 - 09	66,295	35,821	30,474	-	55,087	29,878	25,209	-	11,208	5,943	5,265	-
05	13,898	7,497	6,401	-	11,517	6,196	5,321	-	2,381	1,301	1,080	-
06	13,872	7,417	6,455	-	11,588	6,240	5,348	-	2,284	1,177	1,107	-
07	13,372	7,308	6,064	-	11,082	6,098	4,984	-	2,290	1,210	1,080	-
08	12,876	7,050	5,826	-	10,739	5,901	4,838	-	2,137	1,149	988	-
09	12,277	6,549	5,728	-	10,161	5,443	4,718	-	2,116	1,106	1,010	-
10 - 14	45,579	25,406	20,173	-	37,536	21,005	16,531	-	8,043	4,401	3,642	-
10	10,979	6,066	4,913	-	9,232	5,111	4,121	-	1,747	955	792	-
11	9,747	5,382	4,365	-	7,968	4,389	3,579	-	1,779	993	786	-
12	8,779	4,914	3,885	-	7,237	4,067	3,170	-	1,542	847	695	-
13	8,559	4,790	3,769	-	6,980	3,947	3,033	-	1,579	843	736	-
14	7,515	4,254	3,261	-	6,119	3,491	2,628	-	1,396	763	633	-
15 - 19	32,550	18,073	14,476	1	26,054	14,620	11,433	1	6,496	3,453	3,043	-
15	7,221	4,195	3,026	-	5,863	3,449	2,414	-	1,358	746	612	-
16	6,379	3,665	2,714	-	5,092	2,946	2,146	-	1,287	719	568	-
17	5,867	3,251	2,616	-	4,670	2,619	2,051	-	1,197	632	565	-
18	6,883	3,695	3,188	-	5,511	2,985	2,526	-	1,372	710	662	-
19	6,200	3,267	2,932	1	4,918	2,621	2,296	1	1,282	646	636	-
20 - 24	24,421	12,468	11,951	2	19,176	9,871	9,303	2	5,245	2,597	2,648	-
20	6,192	3,087	3,105	-	5,012	2,504	2,508	-	1,180	583	597	-
21	5,338	2,602	2,736	-	4,153	2,031	2,122	-	1,185	571	614	-
22	4,480	2,388	2,091	1	3,488	1,902	1,585	1	992	486	506	-
23	4,532	2,291	2,240	1	3,507	1,767	1,739	1	1,025	524	501	-
24	3,879	2,100	1,779	-	3,016	1,667	1,349	-	863	433	430	-
25 - 29	24,328	11,528	12,798	2	19,405	9,201	10,202	2	4,923	2,327	2,596	-
25	5,445	2,720	2,723	2	4,367	2,197	2,168	2	1,078	523	555	-
26	4,801	2,149	2,652	-	3,778	1,689	2,089	-	1,023	460	563	-
27	4,743	2,197	2,546	-	3,821	1,749	2,072	-	922	448	474	-
28	4,496	2,229	2,267	-	3,563	1,766	1,797	-	933	463	470	-
29	4,843	2,233	2,610	-	3,876	1,800	2,076	-	967	433	534	-
30 - 34	18,941	9,351	9,590	-	15,244	7,501	7,743	-	3,697	1,850	1,847	-
30	4,543	2,172	2,371	-	3,641	1,736	1,905	-	902	436	466	-
31	4,447	2,144	2,303	-	3,638	1,762	1,876	-	809	382	427	-
32	3,461	1,696	1,765	-	2,782	1,342	1,440	-	679	354	325	-
33	3,512	1,779	1,733	-	2,822	1,414	1,408	-	690	365	325	-
34	2,978	1,560	1,418	-	2,361	1,247	1,114	-	617	313	304	-
35 - 39	15,030	8,040	6,990	-	12,055	6,469	5,586	-	2,975	1,571	1,404	-
35	3,173	1,666	1,507	-	2,544	1,348	1,196	-	629	318	311	-
36	2,905	1,597	1,308	-	2,317	1,298	1,019	-	588	299	289	-
37	3,468	1,806	1,662	-	2,858	1,489	1,369	-	610	317	293	-
38	2,652	1,464	1,188	-	2,075	1,149	926	-	577	315	262	-
39	2,832	1,507	1,325	-	2,261	1,185	1,076	-	571	322	249	-
40 - 44	10,633	5,346	5,287	-	8,463	4,233	4,230	-	2,170	1,113	1,057	-
40	2,958	1,518	1,440	-	2,365	1,194	1,171	-	593	324	269	-
41	2,306	1,136	1,170	-	1,839	907	932	-	467	229	238	-
42	1,908	933	975	-	1,534	754	780	-	374	179	195	-
43	1,843	934	909	-	1,452	735	717	-	391	199	192	-
44	1,618	825	793	-	1,273	643	630	-	345	182	163	-
45 - 49	8,650	4,582	4,068	-	6,909	3,638	3,271	-	1,741	944	797	-
45	1,854	974	880	-	1,450	752	698	-	404	222	182	-
46	1,731	914	817	-	1,393	740	653	-	338	174	164	-
47	1,931	996	935	-	1,586	799	787	-	345	197	148	-
48	1,446	790	656	-	1,122	609	513	-	324	181	143	-
49	1,688	908	780	-	1,358	738	620	-	330	170	160	-
50 - 54	6,894	3,908	2,986	-	5,512	3,123	2,389	-	1,382	785	597	-
50	1,699	919	780	-	1,363	731	632	-	336	188	148	-
51	1,540	897	643	-	1,239	726	513	-	301	171	130	-
52	1,270	743	527	-	1,009	585	424	-	261	158	103	-
53	1,273	723	550	-	997	564	433	-	276	159	117	-
54	1,112	626	486	-	904	517	387	-	208	109	99	-
55 - 59	5,546	2,999	2,547	-	4,407	2,376	2,031	-	1,139	623	516	-
55	1,160	656	504	-	883	484	399	-	277	172	105	-
56	1,094	577	517	-	858	452	406	-	236	125	111	-
57	1,193	625	568	-	997	526	471	-	196	99	97	-
58	1,022	545	477	-	810	426	384	-	212	119	93	-
59	1,077	596	481	-	859	488	371	-	218	108	110	-
60 - 64	4,935	2,567	2,368	-	3,999	2,067	1,932	-	936	500	436	-
60	1,188	628	560	-	950	495	455	-	238	133	105	-
61	1,004	537	467	-	817	437	380	-	187	100	87	-
62	805	360	445	-	651	283	368	-	154	77	77	-
63	918	488	430	-	747	405	342	-	171	83	88	-
64	1,020	554	466	-	834	447	387	-	186	107	79	-
65 - 69	3,825	2,035	1,790	-	3,187	1,696	1,491	-	638	339	299	-
65	737	409	328	-	601	330	271	-	136	79	57	-
66	796	425	371	-	660	357	303	-	136	68	68	-
67	821	350	471	-	683	290	393	-	138	60	78	-
68	647	361	286	-	532	295	237	-	115	66	49	-
69	824	490	334	-	711	424	287	-	113	66	47	-
70 - 74	2,466	1,457	1,009	-	2,013	1,181	832	-	453	276	177	-
70	555	304	251	-	456	245	211	-	99	59	40	-
71	566	324	242	-	455	257	198	-	111	67	44	-
72	392	220	172	-	315	172	143	-	77	48	29	-
73	494	310	184	-	398	251	147	-	96	59	37	-
74	459	299	160	-	389	256	133	-	70	43	27	-
75 & ABOVE	3,317	1,942	1,375	-	2,720	1,616	1,104	-	597	326	271	-

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
BADINI SUB-TEHSIL												
All Ages	15,345	8,720	6,625	-	15,345	8,720	6,625	-	-	-	-	-
00 - 04	3,428	1,919	1,509	-	3,428	1,919	1,509	-	-	-	-	-
Below 1	737	402	335	-	737	402	335	-	-	-	-	-
01	594	343	251	-	594	343	251	-	-	-	-	-
02	710	387	323	-	710	387	323	-	-	-	-	-
03	674	375	299	-	674	375	299	-	-	-	-	-
04	713	412	301	-	713	412	301	-	-	-	-	-
05 - 09	3,234	1,897	1,337	-	3,234	1,897	1,337	-	-	-	-	-
05	647	371	276	-	647	371	276	-	-	-	-	-
06	693	414	279	-	693	414	279	-	-	-	-	-
07	587	344	243	-	587	344	243	-	-	-	-	-
08	687	401	286	-	687	401	286	-	-	-	-	-
09	620	367	253	-	620	367	253	-	-	-	-	-
10 - 14	2,287	1,408	879	-	2,287	1,408	879	-	-	-	-	-
10	622	377	245	-	622	377	245	-	-	-	-	-
11	480	285	195	-	480	285	195	-	-	-	-	-
12	398	240	158	-	398	240	158	-	-	-	-	-
13	411	253	158	-	411	253	158	-	-	-	-	-
14	376	253	123	-	376	253	123	-	-	-	-	-
15 - 19	1,327	851	476	-	1,327	851	476	-	-	-	-	-
15	340	225	115	-	340	225	115	-	-	-	-	-
16	279	181	98	-	279	181	98	-	-	-	-	-
17	253	170	83	-	253	170	83	-	-	-	-	-
18	241	156	85	-	241	156	85	-	-	-	-	-
19	214	119	95	-	214	119	95	-	-	-	-	-
20 - 24	890	498	392	-	890	498	392	-	-	-	-	-
20	253	144	109	-	253	144	109	-	-	-	-	-
21	198	104	94	-	198	104	94	-	-	-	-	-
22	146	84	62	-	146	84	62	-	-	-	-	-
23	156	84	72	-	156	84	72	-	-	-	-	-
24	137	82	55	-	137	82	55	-	-	-	-	-
25 - 29	873	417	456	-	873	417	456	-	-	-	-	-
25	193	106	87	-	193	106	87	-	-	-	-	-
26	164	66	98	-	164	66	98	-	-	-	-	-
27	179	87	92	-	179	87	92	-	-	-	-	-
28	150	74	76	-	150	74	76	-	-	-	-	-
29	187	84	103	-	187	84	103	-	-	-	-	-
30 - 34	822	405	417	-	822	405	417	-	-	-	-	-
30	203	93	110	-	203	93	110	-	-	-	-	-
31	184	88	96	-	184	88	96	-	-	-	-	-
32	160	81	79	-	160	81	79	-	-	-	-	-
33	145	76	69	-	145	76	69	-	-	-	-	-
34	130	67	63	-	130	67	63	-	-	-	-	-
35 - 39	602	309	293	-	602	309	293	-	-	-	-	-
35	126	60	66	-	126	60	66	-	-	-	-	-
36	103	53	50	-	103	53	50	-	-	-	-	-
37	160	89	71	-	160	89	71	-	-	-	-	-
38	90	45	45	-	90	45	45	-	-	-	-	-
39	123	62	61	-	123	62	61	-	-	-	-	-
40 - 44	419	223	196	-	419	223	196	-	-	-	-	-
40	136	78	58	-	136	78	58	-	-	-	-	-
41	84	48	36	-	84	48	36	-	-	-	-	-
42	72	36	36	-	72	36	36	-	-	-	-	-
43	65	34	31	-	65	34	31	-	-	-	-	-
44	62	27	35	-	62	27	35	-	-	-	-	-
45 - 49	333	171	162	-	333	171	162	-	-	-	-	-
45	73	32	41	-	73	32	41	-	-	-	-	-
46	71	40	31	-	71	40	31	-	-	-	-	-
47	82	42	40	-	82	42	40	-	-	-	-	-
48	41	20	21	-	41	20	21	-	-	-	-	-
49	66	37	29	-	66	37	29	-	-	-	-	-
50 - 54	274	157	117	-	274	157	117	-	-	-	-	-
50	71	34	37	-	71	34	37	-	-	-	-	-
51	63	34	29	-	63	34	29	-	-	-	-	-
52	45	30	15	-	45	30	15	-	-	-	-	-
53	46	29	17	-	46	29	17	-	-	-	-	-
54	49	30	19	-	49	30	19	-	-	-	-	-
55 - 59	181	94	87	-	181	94	87	-	-	-	-	-
55	38	18	20	-	38	18	20	-	-	-	-	-
56	29	16	13	-	29	16	13	-	-	-	-	-
57	38	25	13	-	38	25	13	-	-	-	-	-
58	39	14	25	-	39	14	25	-	-	-	-	-
59	37	21	16	-	37	21	16	-	-	-	-	-
60 - 64	197	90	107	-	197	90	107	-	-	-	-	-
60	54	22	32	-	54	22	32	-	-	-	-	-
61	38	16	22	-	38	16	22	-	-	-	-	-
62	29	14	15	-	29	14	15	-	-	-	-	-
63	38	20	18	-	38	20	18	-	-	-	-	-
64	38	18	20	-	38	18	20	-	-	-	-	-
65 - 69	168	89	79	-	168	89	79	-	-	-	-	-
65	29	12	17	-	29	12	17	-	-	-	-	-
66	32	18	14	-	32	18	14	-	-	-	-	-
67	35	15	20	-	35	15	20	-	-	-	-	-
68	26	12	14	-	26	12	14	-	-	-	-	-
69	46	32	14	-	46	32	14	-	-	-	-	-
70 - 74	110	66	44	-	110	66	44	-	-	-	-	-
70	23	11	12	-	23	11	12	-	-	-	-	-
71	24	14	10	-	24	14	10	-	-	-	-	-
72	19	9	10	-	19	9	10	-	-	-	-	-
73	21	14	7	-	21	14	7	-	-	-	-	-
74	23	18	5	-	23	18	5	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	200	126	74	-	200	126	74	-	-	-	-	-

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
KAN MEHTARZAI SUB-TEHSIL												
All Ages	33,242	17,462	15,780	-	33,242	17,462	15,780	-	-	-	-	-
00 - 04	6,214	3,256	2,958	-	6,214	3,256	2,958	-	-	-	-	-
Below 1	1,089	580	509	-	1,089	580	509	-	-	-	-	-
01	1,301	675	626	-	1,301	675	626	-	-	-	-	-
02	1,260	664	596	-	1,260	664	596	-	-	-	-	-
03	1,343	708	635	-	1,343	708	635	-	-	-	-	-
04	1,221	629	592	-	1,221	629	592	-	-	-	-	-
05 - 09	5,770	3,089	2,681	-	5,770	3,089	2,681	-	-	-	-	-
05	1,255	685	570	-	1,255	685	570	-	-	-	-	-
06	1,162	622	540	-	1,162	622	540	-	-	-	-	-
07	1,206	676	530	-	1,206	676	530	-	-	-	-	-
08	1,051	553	498	-	1,051	553	498	-	-	-	-	-
09	1,096	553	543	-	1,096	553	543	-	-	-	-	-
10 - 14	4,306	2,300	2,006	-	4,306	2,300	2,006	-	-	-	-	-
10	912	496	416	-	912	496	416	-	-	-	-	-
11	957	512	445	-	957	512	445	-	-	-	-	-
12	802	423	379	-	802	423	379	-	-	-	-	-
13	864	450	414	-	864	450	414	-	-	-	-	-
14	771	419	352	-	771	419	352	-	-	-	-	-
15 - 19	3,400	1,778	1,622	-	3,400	1,778	1,622	-	-	-	-	-
15	734	394	340	-	734	394	340	-	-	-	-	-
16	664	335	329	-	664	335	329	-	-	-	-	-
17	642	347	295	-	642	347	295	-	-	-	-	-
18	694	364	330	-	694	364	330	-	-	-	-	-
19	666	338	328	-	666	338	328	-	-	-	-	-
20 - 24	2,614	1,345	1,269	-	2,614	1,345	1,269	-	-	-	-	-
20	597	272	325	-	597	272	325	-	-	-	-	-
21	568	295	273	-	568	295	273	-	-	-	-	-
22	510	277	233	-	510	277	233	-	-	-	-	-
23	506	246	260	-	506	246	260	-	-	-	-	-
24	433	255	178	-	433	255	178	-	-	-	-	-
25 - 29	2,746	1,342	1,404	-	2,746	1,342	1,404	-	-	-	-	-
25	541	278	263	-	541	278	263	-	-	-	-	-
26	597	267	330	-	597	267	330	-	-	-	-	-
27	546	254	292	-	546	254	292	-	-	-	-	-
28	470	227	243	-	470	227	243	-	-	-	-	-
29	592	316	276	-	592	316	276	-	-	-	-	-
30 - 34	2,111	1,051	1,060	-	2,111	1,051	1,060	-	-	-	-	-
30	451	237	214	-	451	237	214	-	-	-	-	-
31	528	249	279	-	528	249	279	-	-	-	-	-
32	398	177	221	-	398	177	221	-	-	-	-	-
33	386	198	188	-	386	198	188	-	-	-	-	-
34	348	190	158	-	348	190	158	-	-	-	-	-
35 - 39	1,500	820	680	-	1,500	820	680	-	-	-	-	-
35	285	162	123	-	285	162	123	-	-	-	-	-
36	323	188	135	-	323	188	135	-	-	-	-	-
37	374	179	195	-	374	179	195	-	-	-	-	-
38	256	149	107	-	256	149	107	-	-	-	-	-
39	262	142	120	-	262	142	120	-	-	-	-	-
40 - 44	954	462	492	-	954	462	492	-	-	-	-	-
40	211	95	116	-	211	95	116	-	-	-	-	-
41	234	102	132	-	234	102	132	-	-	-	-	-
42	206	89	117	-	206	89	117	-	-	-	-	-
43	163	92	71	-	163	92	71	-	-	-	-	-
44	140	84	56	-	140	84	56	-	-	-	-	-
45 - 49	870	445	425	-	870	445	425	-	-	-	-	-
45	165	95	70	-	165	95	70	-	-	-	-	-
46	184	93	91	-	184	93	91	-	-	-	-	-
47	198	90	108	-	198	90	108	-	-	-	-	-
48	163	86	77	-	163	86	77	-	-	-	-	-
49	160	81	79	-	160	81	79	-	-	-	-	-
50 - 54	755	446	309	-	755	446	309	-	-	-	-	-
50	143	74	69	-	143	74	69	-	-	-	-	-
51	160	97	63	-	160	97	63	-	-	-	-	-
52	185	103	82	-	185	103	82	-	-	-	-	-
53	146	96	50	-	146	96	50	-	-	-	-	-
54	121	76	45	-	121	76	45	-	-	-	-	-
55 - 59	619	365	254	-	619	365	254	-	-	-	-	-
55	129	81	48	-	129	81	48	-	-	-	-	-
56	133	83	50	-	133	83	50	-	-	-	-	-
57	143	73	70	-	143	73	70	-	-	-	-	-
58	111	65	46	-	111	65	46	-	-	-	-	-
59	103	63	40	-	103	63	40	-	-	-	-	-
60 - 64	488	270	218	-	488	270	218	-	-	-	-	-
60	105	64	41	-	105	64	41	-	-	-	-	-
61	116	66	50	-	116	66	50	-	-	-	-	-
62	98	45	53	-	98	45	53	-	-	-	-	-
63	87	51	36	-	87	51	36	-	-	-	-	-
64	82	44	38	-	82	44	38	-	-	-	-	-
65 - 69	385	211	174	-	385	211	174	-	-	-	-	-
65	58	36	22	-	58	36	22	-	-	-	-	-
66	89	48	41	-	89	48	41	-	-	-	-	-
67	95	45	50	-	95	45	50	-	-	-	-	-
68	71	38	33	-	71	38	33	-	-	-	-	-
69	72	44	28	-	72	44	28	-	-	-	-	-
70 - 74	240	136	104	-	240	136	104	-	-	-	-	-
70	60	32	28	-	60	32	28	-	-	-	-	-
71	71	43	28	-	71	43	28	-	-	-	-	-
72	45	23	22	-	45	23	22	-	-	-	-	-
73	29	19	10	-	29	19	10	-	-	-	-	-
74	35	19	16	-	35	19	16	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	270	146	124	-	270	146	124	-	-	-	-	-

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
KILLA SAIFULLAH TEHSIL												
All Ages	132,346	70,181	62,160	5	97,481	51,840	45,636	5	34,865	18,341	16,524	-
00 - 04	26,258	13,703	12,555	-	19,820	10,393	9,427	-	6,438	3,310	3,128	-
Below 1	4,079	2,186	1,893	-	2,968	1,604	1,364	-	1,111	582	529	-
01	5,198	2,720	2,478	-	4,001	2,100	1,901	-	1,197	620	577	-
02	5,723	2,895	2,828	-	4,376	2,227	2,149	-	1,347	668	679	-
03	5,715	2,992	2,723	-	4,284	2,258	2,026	-	1,431	734	697	-
04	5,543	2,910	2,633	-	4,191	2,204	1,987	-	1,352	706	646	-
05 - 09	25,798	13,795	12,003	-	19,332	10,389	8,943	-	6,466	3,406	3,060	-
05	5,422	2,915	2,507	-	4,064	2,190	1,874	-	1,358	725	633	-
06	5,198	2,743	2,455	-	3,907	2,088	1,819	-	1,291	655	636	-
07	5,264	2,831	2,433	-	3,965	2,142	1,823	-	1,299	689	610	-
08	4,984	2,703	2,281	-	3,712	2,023	1,689	-	1,272	680	592	-
09	4,930	2,603	2,327	-	3,684	1,946	1,738	-	1,246	657	589	-
10 - 14	18,244	10,147	8,097	-	13,588	7,572	6,016	-	4,656	2,575	2,081	-
10	4,362	2,399	1,963	-	3,336	1,831	1,505	-	1,026	568	458	-
11	3,907	2,181	1,726	-	2,872	1,585	1,287	-	1,035	596	439	-
12	3,535	2,001	1,534	-	2,651	1,506	1,145	-	884	495	389	-
13	3,459	1,895	1,564	-	2,551	1,421	1,130	-	908	474	434	-
14	2,981	1,671	1,310	-	2,178	1,229	949	-	803	442	361	-
15 - 19	13,196	7,365	5,830	1	9,621	5,451	4,169	1	3,575	1,914	1,661	-
15	3,002	1,767	1,235	-	2,232	1,335	897	-	770	432	338	-
16	2,606	1,515	1,091	-	1,895	1,111	784	-	711	404	307	-
17	2,348	1,305	1,043	-	1,741	975	766	-	607	330	277	-
18	2,723	1,451	1,272	-	1,955	1,054	901	-	768	397	371	-
19	2,517	1,327	1,189	1	1,798	976	821	1	719	351	368	-
20 - 24	9,587	4,862	4,723	2	6,789	3,426	3,341	2	2,818	1,436	1,382	-
20	2,503	1,275	1,228	-	1,818	910	908	-	685	365	320	-
21	2,098	1,022	1,076	-	1,485	715	770	-	613	307	306	-
22	1,691	892	798	1	1,163	629	533	1	528	263	265	-
23	1,806	914	891	1	1,256	638	617	1	550	276	274	-
24	1,489	759	730	-	1,047	534	513	-	442	225	217	-
25 - 29	8,958	4,240	4,716	2	6,433	3,036	3,395	2	2,525	1,204	1,321	-
25	2,240	1,102	1,136	2	1,616	806	808	2	624	296	328	-
26	1,671	752	919	-	1,202	533	669	-	469	219	250	-
27	1,721	782	939	-	1,256	563	693	-	465	219	246	-
28	1,642	838	804	-	1,154	588	566	-	488	250	238	-
29	1,684	766	918	-	1,205	546	659	-	479	220	259	-
30 - 34	6,869	3,444	3,425	-	4,961	2,457	2,504	-	1,908	987	921	-
30	1,825	888	937	-	1,306	638	668	-	519	250	269	-
31	1,551	748	803	-	1,146	554	592	-	405	194	211	-
32	1,198	621	577	-	867	434	433	-	331	187	144	-
33	1,275	650	625	-	900	441	459	-	375	209	166	-
34	1,020	537	483	-	742	390	352	-	278	147	131	-
35 - 39	5,609	3,032	2,577	-	4,047	2,204	1,843	-	1,562	828	734	-
35	1,337	715	622	-	968	517	451	-	369	198	171	-
36	1,128	606	522	-	839	463	376	-	289	143	146	-
37	1,115	598	517	-	810	431	379	-	305	167	138	-
38	1,023	584	439	-	711	424	287	-	312	160	152	-
39	1,006	529	477	-	719	369	350	-	287	160	127	-
40 - 44	4,209	2,089	2,120	-	2,991	1,464	1,527	-	1,218	625	593	-
40	1,289	651	638	-	924	453	471	-	365	198	167	-
41	893	451	442	-	635	322	313	-	258	129	129	-
42	664	332	332	-	475	243	232	-	189	89	100	-
43	742	362	380	-	524	252	272	-	218	110	108	-
44	621	293	328	-	433	194	239	-	188	99	89	-
45 - 49	3,392	1,794	1,598	-	2,423	1,286	1,137	-	969	508	461	-
45	823	438	385	-	560	297	263	-	263	141	122	-
46	679	341	338	-	510	264	246	-	169	77	92	-
47	694	362	332	-	506	257	249	-	188	105	83	-
48	586	320	266	-	410	222	188	-	176	98	78	-
49	610	333	277	-	437	246	191	-	173	87	86	-
50 - 54	2,625	1,460	1,165	-	1,898	1,045	853	-	727	415	312	-
50	718	380	338	-	514	265	249	-	204	115	89	-
51	579	332	247	-	421	240	181	-	158	92	66	-
52	441	266	175	-	306	178	128	-	135	88	47	-
53	483	270	213	-	352	198	154	-	131	72	59	-
54	404	212	192	-	305	164	141	-	99	48	51	-
55 - 59	2,084	1,169	915	-	1,488	824	664	-	596	345	251	-
55	495	283	212	-	337	185	152	-	158	98	60	-
56	437	237	200	-	324	175	149	-	113	62	51	-
57	414	222	192	-	303	161	142	-	111	61	50	-
58	374	207	167	-	264	140	124	-	110	67	43	-
59	364	220	144	-	260	163	97	-	104	57	47	-
60 - 64	1,882	989	893	-	1,368	724	644	-	514	265	249	-
60	525	265	260	-	364	180	184	-	161	85	76	-
61	358	203	155	-	269	160	109	-	89	43	46	-
62	280	136	144	-	208	95	113	-	72	41	31	-
63	348	194	154	-	250	150	100	-	98	44	54	-
64	371	191	180	-	277	139	138	-	94	52	42	-
65 - 69	1,320	719	601	-	1,000	539	461	-	320	180	140	-
65	294	174	120	-	221	128	93	-	73	46	27	-
66	271	149	122	-	216	117	99	-	55	32	23	-
67	268	117	151	-	206	87	119	-	62	30	32	-
68	244	138	106	-	179	104	75	-	65	34	31	-
69	243	141	102	-	178	103	75	-	65	38	27	-
70 - 74	974	577	397	-	736	429	307	-	238	148	90	-
70	239	124	115	-	182	90	92	-	57	34	23	-
71	202	114	88	-	150	82	68	-	52	32	20	-
72	146	87	59	-	103	60	43	-	43	27	16	-
73	213	136	77	-	165	110	55	-	48	26	22	-
74	174	116	58	-	136	87	49	-	38	29	9	-
75 & ABOVE	1,341	796	545	-	1,006	601	405	-	335	195	140	-

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
LOIBAND TEHSIL												
All Ages	27,962	14,875	13,087	-	27,962	14,875	13,087	-	-	-	-	-
00 - 04	6,057	3,288	2,769	-	6,057	3,288	2,769	-	-	-	-	-
Below 1	1,111	617	494	-	1,111	617	494	-	-	-	-	-
01	1,051	581	470	-	1,051	581	470	-	-	-	-	-
02	1,308	697	611	-	1,308	697	611	-	-	-	-	-
03	1,272	705	567	-	1,272	705	567	-	-	-	-	-
04	1,315	688	627	-	1,315	688	627	-	-	-	-	-
05 - 09	5,651	3,028	2,623	-	5,651	3,028	2,623	-	-	-	-	-
05	1,161	608	553	-	1,161	608	553	-	-	-	-	-
06	1,257	679	578	-	1,257	679	578	-	-	-	-	-
07	1,090	590	500	-	1,090	590	500	-	-	-	-	-
08	1,103	589	514	-	1,103	589	514	-	-	-	-	-
09	1,040	562	478	-	1,040	562	478	-	-	-	-	-
10 - 14	3,822	2,120	1,702	-	3,822	2,120	1,702	-	-	-	-	-
10	923	502	421	-	923	502	421	-	-	-	-	-
11	840	470	370	-	840	470	370	-	-	-	-	-
12	740	421	319	-	740	421	319	-	-	-	-	-
13	683	371	312	-	683	371	312	-	-	-	-	-
14	636	356	280	-	636	356	280	-	-	-	-	-
15 - 19	2,450	1,356	1,094	-	2,450	1,356	1,094	-	-	-	-	-
15	574	334	240	-	574	334	240	-	-	-	-	-
16	463	261	202	-	463	261	202	-	-	-	-	-
17	442	241	201	-	442	241	201	-	-	-	-	-
18	534	302	232	-	534	302	232	-	-	-	-	-
19	437	218	219	-	437	218	219	-	-	-	-	-
20 - 24	1,831	966	865	-	1,831	966	865	-	-	-	-	-
20	461	214	247	-	461	214	247	-	-	-	-	-
21	349	177	172	-	349	177	172	-	-	-	-	-
22	355	203	152	-	355	203	152	-	-	-	-	-
23	368	193	175	-	368	193	175	-	-	-	-	-
24	298	179	119	-	298	179	119	-	-	-	-	-
25 - 29	2,059	955	1,104	-	2,059	955	1,104	-	-	-	-	-
25	407	199	208	-	407	199	208	-	-	-	-	-
26	426	182	244	-	426	182	244	-	-	-	-	-
27	413	194	219	-	413	194	219	-	-	-	-	-
28	376	181	195	-	376	181	195	-	-	-	-	-
29	437	199	238	-	437	199	238	-	-	-	-	-
30 - 34	1,530	766	764	-	1,530	766	764	-	-	-	-	-
30	348	163	185	-	348	163	185	-	-	-	-	-
31	330	173	157	-	330	173	157	-	-	-	-	-
32	280	135	145	-	280	135	145	-	-	-	-	-
33	309	155	154	-	309	155	154	-	-	-	-	-
34	263	140	123	-	263	140	123	-	-	-	-	-
35 - 39	1,114	598	516	-	1,114	598	516	-	-	-	-	-
35	216	121	95	-	216	121	95	-	-	-	-	-
36	199	116	83	-	199	116	83	-	-	-	-	-
37	292	162	130	-	292	162	130	-	-	-	-	-
38	184	94	90	-	184	94	90	-	-	-	-	-
39	223	105	118	-	223	105	118	-	-	-	-	-
40 - 44	803	384	419	-	803	384	419	-	-	-	-	-
40	176	90	86	-	176	90	86	-	-	-	-	-
41	168	64	104	-	168	64	104	-	-	-	-	-
42	170	96	74	-	170	96	74	-	-	-	-	-
43	146	72	74	-	146	72	74	-	-	-	-	-
44	143	62	81	-	143	62	81	-	-	-	-	-
45 - 49	651	329	322	-	651	329	322	-	-	-	-	-
45	121	54	67	-	121	54	67	-	-	-	-	-
46	109	62	47	-	109	62	47	-	-	-	-	-
47	160	79	81	-	160	79	81	-	-	-	-	-
48	116	60	56	-	116	60	56	-	-	-	-	-
49	145	74	71	-	145	74	71	-	-	-	-	-
50 - 54	519	312	207	-	519	312	207	-	-	-	-	-
50	100	55	45	-	100	55	45	-	-	-	-	-
51	134	82	52	-	134	82	52	-	-	-	-	-
52	104	64	40	-	104	64	40	-	-	-	-	-
53	95	57	38	-	95	57	38	-	-	-	-	-
54	86	54	32	-	86	54	32	-	-	-	-	-
55 - 59	400	202	198	-	400	202	198	-	-	-	-	-
55	75	44	31	-	75	44	31	-	-	-	-	-
56	59	26	33	-	59	26	33	-	-	-	-	-
57	75	39	36	-	75	39	36	-	-	-	-	-
58	81	37	44	-	81	37	44	-	-	-	-	-
59	110	56	54	-	110	56	54	-	-	-	-	-
60 - 64	375	180	195	-	375	180	195	-	-	-	-	-
60	67	32	35	-	67	32	35	-	-	-	-	-
61	78	36	42	-	78	36	42	-	-	-	-	-
62	49	16	33	-	49	16	33	-	-	-	-	-
63	76	38	38	-	76	38	38	-	-	-	-	-
64	105	58	47	-	105	58	47	-	-	-	-	-
65 - 69	293	145	148	-	293	145	148	-	-	-	-	-
65	57	26	31	-	57	26	31	-	-	-	-	-
66	54	29	25	-	54	29	25	-	-	-	-	-
67	57	23	34	-	57	23	34	-	-	-	-	-
68	56	31	25	-	56	31	25	-	-	-	-	-
69	69	36	33	-	69	36	33	-	-	-	-	-
70 - 74	182	109	73	-	182	109	73	-	-	-	-	-
70	34	21	13	-	34	21	13	-	-	-	-	-
71	33	23	10	-	33	23	10	-	-	-	-	-
72	28	15	13	-	28	15	13	-	-	-	-	-
73	40	18	22	-	40	18	22	-	-	-	-	-
74	47	32	15	-	47	32	15	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	225	137	88	-	225	137	88	-	-	-	-	-

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
MUSLIM BAGH TEHSIL												
All Ages	78,711	41,147	37,564	-	50,283	26,295	23,988	-	28,428	14,852	13,576	-
00 - 04	15,663	8,242	7,421	-	10,451	5,407	5,044	-	5,212	2,835	2,377	-
Below 1	2,518	1,314	1,204	-	1,753	902	851	-	765	412	353	-
01	3,255	1,721	1,534	-	2,098	1,079	1,019	-	1,157	642	515	-
02	3,407	1,787	1,620	-	2,327	1,208	1,119	-	1,080	579	501	-
03	3,192	1,734	1,458	-	2,079	1,115	964	-	1,113	619	494	-
04	3,291	1,686	1,605	-	2,194	1,103	1,091	-	1,097	583	514	-
05 - 09	14,364	7,755	6,609	-	9,622	5,218	4,404	-	4,742	2,537	2,205	-
05	3,012	1,656	1,356	-	1,989	1,080	909	-	1,023	576	447	-
06	3,144	1,668	1,476	-	2,151	1,146	1,005	-	993	522	471	-
07	2,854	1,545	1,309	-	1,863	1,024	839	-	991	521	470	-
08	2,749	1,506	1,243	-	1,884	1,037	847	-	865	469	396	-
09	2,605	1,380	1,225	-	1,735	931	804	-	870	449	421	-
10 - 14	10,073	5,482	4,591	-	6,686	3,656	3,030	-	3,387	1,826	1,561	-
10	2,328	1,253	1,075	-	1,607	866	741	-	721	387	334	-
11	2,142	1,156	986	-	1,398	759	639	-	744	397	347	-
12	1,950	1,031	919	-	1,292	679	613	-	658	352	306	-
13	1,896	1,079	817	-	1,225	710	515	-	671	369	302	-
14	1,757	963	794	-	1,164	642	522	-	593	321	272	-
15 - 19	7,617	4,004	3,613	-	4,696	2,465	2,231	-	2,921	1,539	1,382	-
15	1,560	845	715	-	972	531	441	-	588	314	274	-
16	1,573	861	712	-	997	546	451	-	576	315	261	-
17	1,407	756	651	-	817	454	363	-	590	302	288	-
18	1,651	837	814	-	1,047	524	523	-	604	313	291	-
19	1,426	705	721	-	863	410	453	-	563	295	268	-
20 - 24	6,007	2,994	3,013	-	3,580	1,833	1,747	-	2,427	1,161	1,266	-
20	1,413	666	747	-	918	448	470	-	495	218	277	-
21	1,346	628	718	-	774	364	410	-	572	264	308	-
22	1,135	599	536	-	671	376	295	-	464	223	241	-
23	1,104	556	548	-	629	308	321	-	475	248	227	-
24	1,009	545	464	-	588	337	251	-	421	208	213	-
25 - 29	6,104	2,818	3,286	-	3,706	1,695	2,011	-	2,398	1,123	1,275	-
25	1,235	603	632	-	781	376	405	-	454	227	227	-
26	1,323	589	734	-	769	348	421	-	554	241	313	-
27	1,163	545	618	-	706	316	390	-	457	229	228	-
28	1,164	539	625	-	719	326	393	-	445	213	232	-
29	1,219	542	677	-	731	329	402	-	488	213	275	-
30 - 34	4,600	2,206	2,394	-	2,811	1,343	1,468	-	1,789	863	926	-
30	1,023	484	539	-	640	298	342	-	383	186	197	-
31	1,099	505	594	-	695	317	378	-	404	188	216	-
32	818	379	439	-	470	212	258	-	348	167	181	-
33	849	401	448	-	534	245	289	-	315	156	159	-
34	811	437	374	-	472	271	201	-	339	166	173	-
35 - 39	3,613	1,916	1,697	-	2,200	1,173	1,027	-	1,413	743	670	-
35	711	360	351	-	451	240	211	-	260	120	140	-
36	805	439	366	-	506	283	223	-	299	156	143	-
37	758	383	375	-	453	233	220	-	305	150	155	-
38	659	355	304	-	394	200	194	-	265	155	110	-
39	680	379	301	-	396	217	179	-	284	162	122	-
40 - 44	2,423	1,232	1,191	-	1,471	744	727	-	952	488	464	-
40	645	341	304	-	417	215	202	-	228	126	102	-
41	543	264	279	-	334	164	170	-	209	100	109	-
42	417	204	213	-	232	114	118	-	185	90	95	-
43	439	215	224	-	266	126	140	-	173	89	84	-
44	379	208	171	-	222	125	97	-	157	83	74	-
45 - 49	1,937	1,028	909	-	1,165	592	573	-	772	436	336	-
45	388	212	176	-	247	131	116	-	141	81	60	-
46	451	235	216	-	282	138	144	-	169	97	72	-
47	370	201	169	-	213	109	104	-	157	92	65	-
48	342	181	161	-	194	98	96	-	148	83	65	-
49	386	199	187	-	229	116	113	-	157	83	74	-
50 - 54	1,627	932	695	-	972	562	410	-	655	370	285	-
50	392	230	162	-	260	157	103	-	132	73	59	-
51	345	199	146	-	202	120	82	-	143	79	64	-
52	278	160	118	-	152	90	62	-	126	70	56	-
53	320	170	150	-	175	83	92	-	145	87	58	-
54	292	173	119	-	183	112	71	-	109	61	48	-
55 - 59	1,394	719	675	-	851	441	410	-	543	278	265	-
55	277	162	115	-	158	88	70	-	119	74	45	-
56	314	157	157	-	191	94	97	-	123	63	60	-
57	255	123	132	-	170	85	85	-	85	38	47	-
58	279	144	135	-	177	92	85	-	102	52	50	-
59	269	133	136	-	155	82	73	-	114	51	63	-
60 - 64	1,207	649	558	-	785	414	371	-	422	235	187	-
60	276	160	116	-	199	112	87	-	77	48	29	-
61	256	139	117	-	158	82	76	-	98	57	41	-
62	201	93	108	-	119	57	62	-	82	36	46	-
63	236	119	117	-	163	80	83	-	73	39	34	-
64	238	138	100	-	146	83	63	-	92	55	37	-
65 - 69	883	484	399	-	565	325	240	-	318	159	159	-
65	166	99	67	-	103	66	37	-	63	33	30	-
66	229	118	111	-	148	82	66	-	81	36	45	-
67	172	79	93	-	96	49	47	-	76	30	46	-
68	157	91	66	-	107	59	48	-	50	32	18	-
69	159	97	62	-	111	69	42	-	48	28	20	-
70 - 74	539	329	210	-	324	201	123	-	215	128	87	-
70	123	75	48	-	81	50	31	-	42	25	17	-
71	133	83	50	-	74	48	26	-	59	35	24	-
72	78	48	30	-	44	27	17	-	34	21	13	-
73	125	82	43	-	77	49	28	-	48	33	15	-
74	80	41	39	-	48	27	21	-	32	14	18	-
75 & ABOVE	660	357	303	-	398	226	172	-	262	131	131	-

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
SHINKI SUB-TEHSIL												
All Ages	55,326	29,421	25,905	-	55,326	29,421	25,905	-	-	-	-	-
00 - 04	11,902	5,875	6,027	-	11,902	5,875	6,027	-	-	-	-	-
Below 1	1,534	766	768	-	1,534	766	768	-	-	-	-	-
01	2,408	1,187	1,221	-	2,408	1,187	1,221	-	-	-	-	-
02	2,593	1,250	1,343	-	2,593	1,250	1,343	-	-	-	-	-
03	2,750	1,371	1,379	-	2,750	1,371	1,379	-	-	-	-	-
04	2,617	1,301	1,316	-	2,617	1,301	1,316	-	-	-	-	-
05 - 09	11,478	6,257	5,221	-	11,478	6,257	5,221	-	-	-	-	-
05	2,401	1,262	1,139	-	2,401	1,262	1,139	-	-	-	-	-
06	2,418	1,291	1,127	-	2,418	1,291	1,127	-	-	-	-	-
07	2,371	1,322	1,049	-	2,371	1,322	1,049	-	-	-	-	-
08	2,302	1,298	1,004	-	2,302	1,298	1,004	-	-	-	-	-
09	1,986	1,084	902	-	1,986	1,084	902	-	-	-	-	-
10 - 14	6,847	3,949	2,898	-	6,847	3,949	2,898	-	-	-	-	-
10	1,832	1,039	793	-	1,832	1,039	793	-	-	-	-	-
11	1,421	778	643	-	1,421	778	643	-	-	-	-	-
12	1,354	798	556	-	1,354	798	556	-	-	-	-	-
13	1,246	742	504	-	1,246	742	504	-	-	-	-	-
14	994	592	402	-	994	592	402	-	-	-	-	-
15 - 19	4,560	2,719	1,841	-	4,560	2,719	1,841	-	-	-	-	-
15	1,011	630	381	-	1,011	630	381	-	-	-	-	-
16	794	512	282	-	794	512	282	-	-	-	-	-
17	775	432	343	-	775	432	343	-	-	-	-	-
18	1,040	585	455	-	1,040	585	455	-	-	-	-	-
19	940	560	380	-	940	560	380	-	-	-	-	-
20 - 24	3,492	1,803	1,689	-	3,492	1,803	1,689	-	-	-	-	-
20	965	516	449	-	965	516	449	-	-	-	-	-
21	779	376	403	-	779	376	403	-	-	-	-	-
22	643	333	310	-	643	333	310	-	-	-	-	-
23	592	298	294	-	592	298	294	-	-	-	-	-
24	513	280	233	-	513	280	233	-	-	-	-	-
25 - 29	3,588	1,756	1,832	-	3,588	1,756	1,832	-	-	-	-	-
25	829	432	397	-	829	432	397	-	-	-	-	-
26	620	293	327	-	620	293	327	-	-	-	-	-
27	721	335	386	-	721	335	386	-	-	-	-	-
28	694	370	324	-	694	370	324	-	-	-	-	-
29	724	326	398	-	724	326	398	-	-	-	-	-
30 - 34	3,009	1,479	1,530	-	3,009	1,479	1,530	-	-	-	-	-
30	693	307	386	-	693	307	386	-	-	-	-	-
31	755	381	374	-	755	381	374	-	-	-	-	-
32	607	303	304	-	607	303	304	-	-	-	-	-
33	548	299	249	-	548	299	249	-	-	-	-	-
34	406	189	217	-	406	189	217	-	-	-	-	-
35 - 39	2,592	1,365	1,227	-	2,592	1,365	1,227	-	-	-	-	-
35	498	248	250	-	498	248	250	-	-	-	-	-
36	347	195	152	-	347	195	152	-	-	-	-	-
37	769	395	374	-	769	395	374	-	-	-	-	-
38	440	237	203	-	440	237	203	-	-	-	-	-
39	538	290	248	-	538	290	248	-	-	-	-	-
40 - 44	1,825	956	869	-	1,825	956	869	-	-	-	-	-
40	501	263	238	-	501	263	238	-	-	-	-	-
41	384	207	177	-	384	207	177	-	-	-	-	-
42	379	176	203	-	379	176	203	-	-	-	-	-
43	288	159	129	-	288	159	129	-	-	-	-	-
44	273	151	122	-	273	151	122	-	-	-	-	-
45 - 49	1,467	815	652	-	1,467	815	652	-	-	-	-	-
45	284	143	141	-	284	143	141	-	-	-	-	-
46	237	143	94	-	237	143	94	-	-	-	-	-
47	427	222	205	-	427	222	205	-	-	-	-	-
48	198	123	75	-	198	123	75	-	-	-	-	-
49	321	184	137	-	321	184	137	-	-	-	-	-
50 - 54	1,094	601	493	-	1,094	601	493	-	-	-	-	-
50	275	146	129	-	275	146	129	-	-	-	-	-
51	259	153	106	-	259	153	106	-	-	-	-	-
52	217	120	97	-	217	120	97	-	-	-	-	-
53	183	101	82	-	183	101	82	-	-	-	-	-
54	160	81	79	-	160	81	79	-	-	-	-	-
55 - 59	868	450	418	-	868	450	418	-	-	-	-	-
55	146	68	78	-	146	68	78	-	-	-	-	-
56	122	58	64	-	122	58	64	-	-	-	-	-
57	268	143	125	-	268	143	125	-	-	-	-	-
58	138	78	60	-	138	78	60	-	-	-	-	-
59	194	103	91	-	194	103	91	-	-	-	-	-
60 - 64	786	389	397	-	786	389	397	-	-	-	-	-
60	161	85	76	-	161	85	76	-	-	-	-	-
61	158	77	81	-	158	77	81	-	-	-	-	-
62	148	56	92	-	148	56	92	-	-	-	-	-
63	133	66	67	-	133	66	67	-	-	-	-	-
64	186	105	81	-	186	105	81	-	-	-	-	-
65 - 69	776	387	389	-	776	387	389	-	-	-	-	-
65	133	62	71	-	133	62	71	-	-	-	-	-
66	121	63	58	-	121	63	58	-	-	-	-	-
67	194	71	123	-	194	71	123	-	-	-	-	-
68	93	51	42	-	93	51	42	-	-	-	-	-
69	235	140	95	-	235	140	95	-	-	-	-	-
70 - 74	421	240	181	-	421	240	181	-	-	-	-	-
70	76	41	35	-	76	41	35	-	-	-	-	-
71	103	47	56	-	103	47	56	-	-	-	-	-
72	76	38	38	-	76	38	38	-	-	-	-	-
73	66	41	25	-	66	41	25	-	-	-	-	-
74	100	73	27	-	100	73	27	-	-	-	-	-
75 & ABOVE	621	380	241	-	621	380	241	-	-	-	-	-