AGE GROUP		-	TOTAL	4 - POPULATION	DI SINGLE II	RUR/		AL /UNDAN		UR	BAN	
(IN YEARS)	ALL SEXES	MALE 3		TRANSGENDER 5	ALL SEXES 6	MALE 7		ANSGEND 9	ALL SEXES 10	MALE 11		TRANSGENDER 13
	'				KACHHI D	ISTRICT						
All Ages 00 - 04	309,932 52,850	164,291 27,297	145,633 25,553	- 8	258,952 45,174	137,461 23,383	121,486 21,791	5	50,980 7,676	26,830 3,914	24,147 3,762	3
Below 1	8,316	4,313	4,003	-	7,243	3,778	3,465	-	1,073	535	538	-
01 02	9,333 11,608	4,828 5,914	4,505 5,694	-	7,900 9,937	4,101 5,058	3,799 4,879	-	1,433 1,671	727 856	706 815	-
03	11,437	5,919	5,518	-	9,599	4,973	4,626	-	1,838	946	892	-
04 05 - 09	12,156 56,706	6,323 30,787	5,833 25,919	-	10,495 48,863	5,473 26,583	5,022 22,280	-	1,661 7,843	850 4,204	811 3,639	-
05	11,031	5,786	5,245	-	9,354	4,880	4,474	-	1,677	906	771	-
06 07	12,012 11,145	6,461 6,121	5,551 5,024	-	10,559 9,447	5,678 5,217	4,881 4,230	-	1,453 1,698	783 904	670 794	-
08	12,523	6,870	5,653	-	10,962	6,044	4,230	-	1,561	826	794	-
09	9,995	5,549	4,446	-	8,541	4,764	3,777	-	1,454	785	669	-
10 - 14 10	42,037 11,309	23,338 6,276	18,699 5,033	-	36,134 9,990	20,261 5,606	15,873 4,384	-	5,903 1,319	3,077 670	2,826 649	-
11	8,014	4,404	3,610	-	6,808	3,773	3,035	-	1,206	631	575	-
12 13	8,573 6,689	4,685 3,763	3,888 2,926	-	7,390 5,595	4,080 3,163	3,310 2,432	-	1,183 1,094	605 600	578 494	-
14	7,452	4,210	3,242	-	6,351	3,639	2,712	-	1,101	571	530	-
15 - 19 15	30,391 6,558	17,135 3,794	13,255 2,764	1	25,268 5,450	14,472 3,218	10,795 2,232	_	5,123 1,108	2,663 576	2,460 532	-
16	6,635	3,844	2,790	1	5,614	3,316	2,297	1	1,021	528	493	-
17	5,368	3,077	2,291	-	4,328	2,511	1,817	-	1,040	566	474	-
18 19	6,517 5,313	3,586 2,834	2,931 2,479	-	5,551 4,325	3,118 2,309	2,433 2,016	-	966 988	468 525	498 463	-
20 - 24	21,931	11,663	10,268	-	17,632	9,372	8,260	-	4,299	2,291	2,008	-
20 21	5,935 4,676	3,242 2,442	2,693 2,234	-	5,002 3,758	2,762 1,955	2,240 1,803	-	933 918	480 487	453 431	-
22	4,136	2,229	1,907	-	3,290	1,768	1,522	-	846	461	385	-
23 24	3,878 3,306	2,053 1,697	1,825 1,609	-	3,041 2,541	1,617 1,270	1,424 1,271	-	837 765	436 427	401 338	-
25 - 29	21,024	10,349	10,675	-	16,823	8,192	8,631	-	4,201	2,157	2,044	-
25	4,683	2,353	2,330	-	3,831	1,913	1,918	-	852	440	412	-
26 27	3,597 4,523	1,735 2,284	1,862 2,239	-	2,809 3,603	1,340 1,808	1,469 1,795	-	788 920	395 476	393 444	-
28	3,931	1,911	2,020	-	3,153	1,479	1,674	-	778	432	346	-
29 30 - 34	4,290 18,601	2,066 9,253	2,224 9,346	- 2	3,427 15,083	1,652 7,378	1,775 7,704	-	863 3,518	414 1,875	449 1,642	- 1
30 - 34	4,489	2,184	2,304	1	3,732	1,790	1,942	-	757	394	362	1
31	3,955	2,009	1,945	1	3,198	1,603	1,594	1	757	406	351	-
32 33	3,631 3,421	1,807 1,729	1,824 1,692	-	2,901 2,761	1,421 1,365	1,480 1,396	-	730 660	386 364	344 296	-
34	3,105	1,524	1,581	-	2,491	1,199	1,292	-	614	325	289	-
35 - 39 35	16,204 3,617	8,618 1,931	7,585 1,685	1 1	13,099 2,963	6,915 1,572	6,183 1,390	1	3,105 654	1,703 359	1,402 295	-
36	2,729	1,392	1,337	- '	2,177	1,096	1,081	- '	552	296	256	-
37	3,849	2,164	1,685	-	3,149	1,790	1,359	-	700	374	326	-
38 39	2,939 3,070	1,441 1,690	1,498 1,380	-	2,379 2,431	1,108 1,349	1,271 1,082	-	560 639	333 341	227 298	-
40 - 44	11,379	5,608	5,770	1	9,304	4,486	4,818	-	2,075	1,122	952	1
40 41	3,005 2,301	1,452 1,174	1,552 1,127	1 -	2,542 1,862	1,209 931	1,333 931	-	463 439	243 243	219 196	1
42	2,384	1,225	1,159	-	1,939	988	951	-	445	237	208	-
43 44	1,994 1,695	921 836	1,073 859	-	1,629 1,332	735 623	894 709	-	365 363	186 213	179 150	-
45 - 49	10,181	5,238	4,943	-	8,179	4,158	4,021	-	2,002	1,080	922	-
45	2,177	1,002	1,175	-	1,800	802	998	-	377	200	177	-
46 47	1,682 2,351	875 1,219	807 1,132	-	1,315 1,905	689 986	626 919	-	367 446	186 233	181 213	-
48	1,881	943	938	-	1,501	725	776	-	380	218	162	-
49 50 - 54	2,090 8,150	1,199 4,352	891 3,798	-	1,658 6,728	956 3,565	702 3,163	-	432 1,422	243 787	189 635	
50	2,040	993	1,047	-	1,712	811	901	-	328	182	146	-
51	1,699	939	760	-	1,376	759 795	617	-	323	180	143	-
52 53	1,686 1,442	941 758	745 684	-	1,381 1,190	785 624	596 566	-	305 252	156 134	149 118	-
54	1,283	721	562	-	1,069	586	483	-	214	135	79	-
55 - 59 55	5,931 1,248	3,099 662	2,832 586	-	4,776 1,025	2,492 532	2,284 493	-	1,155 223	607 130	548 93	-
56	1,004	525	479	-	785	408	377	-	219	117	102	-
57 58	1,584 953	823 456	761 497	-	1,312	691 366	621 387	-	272 200	132 90	140	-
59	1,142	633	509	-	753 901	495	406		241	138	110 103	-
60 - 64	5,400	2,809	2,589	2	4,419	2,301	2,116		981	508	473	-
60 61	1,235 1,139	617 596	616 543	2	1,029 915	500 476	527 439	- 2	206 224	117 120	89 104	-
62	1,086	515	571	-	878	417	461	-	208	98	110	-
63 64	975 965	548 533	427 432	-	792 805	447 461	345 344	-	183 160	101 72	82 88	-
65 - 69	3,657	1,971	1,686	-	2,972	1,605	1,367	-	685	366	319	-
65	779	405	374	-	629	321	308	-	150	84	66	-
66 67	795 902	433 470	362 432	-	644 722	345 383	299 339	-	151 180	88 87	63 93	-
68	522	267	255	-	428	225	203	-	94	42	52	-
69	659	396	263	-	549	331	218	-	110	65	45	-
70 - 74 70	2,511 612	1,289 288	1,222 324	-	2,091 514	1,085 238	1,006 276	-	420 98	204 50	216 48	-
71	614	368	246	-	531	323	208	-	83	45	38	-
72 73	484 401	228 184	256 217	-	386 330	182 155	204 175	-	98 71	46 29	52 42	-
74	400	221	179	-	330	187	143	-	70	34	36	-
75 & ABOVE	2,979	1,485	1,493	1	2,407	1,213	1,194	-	572	272	299	1

AGE GROUP	TOTAL					RURA			URBAN				
(IN YEARS)	ALL SEXES	MALE 3	FEMALE	TRANSGENDER		MALE			ALL SEXES	MALE		TRANSGENDER	
1	2	v	4	5	6 BALANARI SI	7 UB-TEHSIL	8	9	10	11	12	13	
All Ages	43,341	22,595	20,746	-	43,341	22,595	20,746	-	-	-	-	-	
00 - 04 Below 1	7,123 1,161	3,626 583	3,497 578	-	7,123 1,161	3,626 583	3,497 578	-	-	-	-	-	
01	1,245	638	607	-	1,245	638	607	-	-	-	-	-	
02	1,539	760	779	-	1,539	760	779	-	-	-	-	-	
03 04	1,557 1,621	799 846	758 775	-	1,557 1,621	799 846	758 775	-	-	-	-	-	
05 - 09	7,571	4,037	3,534	-	7,571	4,037	3,534	-	-	-	-	-	
05	1,547	771	776	-	1,547	771	776	-	-	-	-	-	
06 07	1,532 1,561	781 858	751 703	-	1,532 1,561	781 858	751 703	-	-	-	-	-	
08	1,614	866	748	-	1,614	866	748	-	-	-	-	-	
09	1,317	761	556	-	1,317	761	556	-	-	-	-	-	
10 - 14 10	5,229 1,381	2,698 759	2,531 622	-	5,229 1,381	2,698 759	2,531 622	-	-	-	-	-	
11	1,024	524	500	-	1,024	524	500	-	-	-	-	-	
12	1,084	541	543	-	1,084	541	543	-	-	-	-	-	
13 14	866 874	426 448	440 426	-	866 874	426 448	440 426		-	-	-	-	
15 - 19	3,983	2,208	1,775	-	3,983	2,208	1,775	-	-	-	-	-	
15	844	472	372	-	844	472	372	-	-	-	-	-	
16 17	771 760	433 426	338 334	-	771 760	433 426	338 334		-	-	-	-	
18	879	483	396	-	879	483	396	-	-	-	-	-	
19	729	394	335	-	729	394	335	-	-	-	-	-	
20 - 24 20	2,841 733	1,468 357	1,373 376	-	2,841 733	1,468 357	1,373 376		-	-	-	-	
21	580	334	246	-	580	334	246	-	-	-	-	-	
22	569	281	288	-	569	281	288	-	-	-	-	-	
23 24	543 416	283 213	260 203	-	543 416	283 213	260 203		-	-	-	-	
25 - 29	3,249	1,583	1,666	-	3,249	1,583	1,666	-	-	-	-	-	
25	656	310	346	-	656	310	346	-	-	-	-	-	
26 27	466 730	210 355	256 375	-	466 730	210 355	256 375		-	-	-	-	
28	605	287	318	-	605	287	318	-	-	-	-	-	
29	792	421	371	-	792	421	371	-	-	-	-	-	
30 - 34 30	2,787 597	1,423 263	1,364 334	-	2,787 597	1,423 263	1,364 334	-	-	-	-	-	
31	616	329	287	-	616	329	287	-	-	-	-	-	
32	589	290	299	-	589	290	299	-	-	-	-	-	
33 34	547 438	295 246	252 192	-	547 438	295 246	252 192		-	-	-	-	
35 - 39	2,405	1,285	1,120	-	2,405	1,285	1,120	-	-	-	-	-	
35	514	259	255	-	514	259	255	-	-	-	-	-	
36 37	360 712	194 366	166 346	-	360 712	194 366	166 346		-	-	-	-	
38	376	203	173	-	376	203	173	-	-	-	-	-	
39 40 - 44	443 1,723	263 831	180 892	-	443 1,723	263 831	180 892	-	-	-	-	-	
40 - 44	404	186	218	-	404	186	218		-	-	-	-	
41	337	169	168	-	337	169	168	-	-	-	-	-	
42 43	461 271	231 124	230 147	-	461 271	231 124	230 147	-	-	-	-	-	
44	250	121	129	-	250	121	129	-	-	-	-	-	
45 - 49	1,698	886	812	-	1,698	886	812	-	-	-	-	-	
45 46	341 271	165 151	176 120	-	341 271	165 151	176 120	-	-	-	-	-	
47	480	220	260	-	480	220	260	-	-	-	-	-	
48	270	150	120	-	270	150	120	-	-	-	-	-	
49 50 - 54	336 1,283	200 706	136 577	-	336 1,283	200 706	136 577		-	-	-	-	
50	279	149	130	-	279	149	130	-	-	-	-	-	
51	302	175	127	-	302	175	127	-	-	-	-	-	
52 53	303 208	158 117	145 91	-	303 208	158 117	145 91		-	-	-	-	
54	191	107	84	-	191	107	84	-	-	-	-	-	
55 - 59	1,027	534	493	-	1,027	534	493	-	-	-	-	-	
55 56	190 168	103 88	87 80	-	190 168	103 88	87 80		-	-	-	-	
57	318	156	162	-	318	156	162	-	-	-	-	-	
58	165	94	71	-	165	94	71	-	-	-	-	-	
59 60 - 64	186 925	93 511	93 414	-	186 925	93 511	93 414		-	-	-	-	
60	174	96	78	-	174	96	78	-	-	-	-	-	
61	248	128	120	-	248	128	120	-	-	-	-	-	
62 63	173 169	77 108	96 61	-	173 169	77 108	96 61		-	-	-	-	
64	161	102	59	-	161	102	59	-	-	-	-	-	
65 - 69	632	347	285	-	632	347	285	-	-	-	-	-	
65 66	107 174	54 102	53 72	-	107 174	54 102	53 72	-	-	-	-	-	
67	164	85	79	-	164	85	79	-	-	-	-	-	
68	75	39	36	-	75	39	36	-	-	-	-	-	
69 70 - 74	112 407	67 221	45 186	-	112 407	67 221	45 186	-	-	-	-	-	
70 - 74	84	37	47	-	84	37	47	-	-	-	-	-	
71	132	86	46	-	132	86	46	-	-	-	-	-	
72 73	80 47	35 23	45 24	-	80 47	35 23	45 24	-	-	-	-	-	
74	64	40	24	-	64	40	24	-	-	-	-	-	
75 & ABOVE	458	231	227	-	458	231	227	-	-	-	-	-	

AGE GROUP		TOTAL				RUR			URBAN				
(IN YEARS)	ALL SEXES 2	MALE 3	FEMALE 4	TRANSGENDER 5	ALL SEXES 6	MALE 7	FEMALE 8	ANSGEND 9	ALL SEXES 10	MALE 11	FEMALE 12	TRANSGENDER 13	
All Ages	73,459	38,269	35,183	7	BHAG TE 56,859	EHSIL 29,740	27,115	4	16,600	8,529	8,068	3	
00 - 04	13,298	6,700	6,598		10,799	5,483	5,316	-	2,499	1,217	1,282	-	
Below 1 01	2,134 2,242	1,089 1,119	1,045 1,123	-	1,747 1,827	895 928	852 899	-	387 415	194 191	193 224	-	
02	2,958	1,464	1,494	-	2,412	1,208	1,204	-	546	256	290	-	
03 04	2,983 2,981	1,526 1,502	1,457 1,479	-	2,371 2,442	1,208 1,244	1,163 1,198	-	612 539	318 258	294 281	-	
05 - 09 05	13,389 2,756	7,228 1,436	6,161 1,320	-	10,793 2,183	5,827 1,132	4,966 1,051	-	2,596 573	1,401 304	1,195 269	-	
06	2,736	1,504	1,274	-	2,103	1,132	1,031		469	268	209	-	
07 08	2,776 2,859	1,509 1,556	1,267 1,303	-	2,206 2,339	1,214 1,289	992 1,050	-	570 520	295 267	275 253	-	
09	2,220	1,223	997	-	1,756	956	800	-	464	267	197	-	
10 - 14 10	8,786 2,341	4,729 1,241	4,057 1,100	-	6,856 1,906	3,721 1,031	3,135 875	-	1,930 435	1,008 210	922 225	-	
11	1,677	925	752	-	1,279	712	567	-	398	213	185	-	
12 13	1,866 1,406	1,015 758	851 648		1,483 1,060	817 570	666 490	-	383 346	198 188	185 158	-	
14	1,496	790	706	-	1,128	591	537	-	368	199	169	-	
15 - 19 15	6,708 1,455	3,592 810	3,116 645	-	5,033 1,082	2,700 610	2,333 472	-	1,675 373	892 200	783 173	-	
16	1,386	773	613	-	1,042	589	453	-	344	184	160	-	
17 18	1,184 1,431	657 702	527 729	-	845 1,128	464 565	381 563	-	339 303	193 137	146 166	-	
19	1,252	650	602	-	936	472	464	-	316	178	138	-	
20 - 24 20	5,105 1,323	2,682 700	2,423 623	-	3,795 1,047	2,005 564	1,790 483	-	1,310 276	677 136	633 140	-	
21	1,093	559	534	-	802	405	397	-	291	154	137	-	
22 23	1,011 857	542 456	469 401	-	750 589	403 319	347 270	-	261 268	139 137	122 131	-	
24	821	425	396	-	607	314	293	-	214	111	103	-	
25 - 29 25	5,087 1,107	2,473 520	2,614 587	-	3,763 835	1,822 383	1,941 452	-	1,324 272	651 137	673 135	-	
26	925	442	483	-	659	318	341	-	266	124	142	-	
27 28	1,094 938	543 460	551 478	-	830 697	417 332	413 365	-	264 241	126 128	138 113	-	
29	1,023	508	515	-	742	372	370	-	281	136	145	- ,	
30 - 34 30	4,533 1,047	2,239 486	2,292 560	2 1	3,403 821	1,666 382	1,736 439	-	1,130 226	573 104	556 121	1 1	
31	969	471	497	1	717	337	379	1	252	134	118	-	
32 33	915 795	477 394	438 401	-	685 589	362 283	323 306	-	230 206	115 111	115 95	-	
34 35 - 39	807 3,831	411 2,014	396 1,816	- 1	591 2,869	302 1,527	289 1,341	-	216 962	109 487	107 475	-	
35	815	401	413	1	638	314	323	1	177	87	90	-	
36 37	665 913	330 514	335 399	-	489 686	249 404	240 282	-	176 227	81 110	95 117	-	
38	690	356	334	-	504	246	258	-	186	110	76	-	
39 40 - 44	748 2,878	413 1,414	335 1,463	- 1	552 2,174	314 1,058	238 1,116	-	196 704	99 356	97 347	- 1	
40	678	292	385	1	551	237	314	-	127	55	71	1	
41 42	593 614	312 322	281 292	-	439 453	226 240	213 213	-	154 161	86 82	68 79	-	
43	510	244	266	-	380	183	197	-	130	61	69	-	
44 45 - 49	483 2,548	244 1,345	239 1,203	-	351 1,882	172 987	179 895	-	132 666	72 358	60 308	-	
45	492	225	267	-	390	174	216	-	102	51	51	-	
46 47	491 591	259 329	232 262	-	344 433	181 242	163 191	-	147 158	78 87	69 71	-	
48	448	235	213	-	329	172	157	-	119	63	56	-	
49 50 - 54	526 2,084	297 1,124	229 960	-	386 1,621	218 873	168 748	-	140 463	79 251	61 212	-	
50 51	497 478	230 249	267 229	-	402 356	183 187	219 169	-	95 122	47 62	48 60	-	
52	441	262	179	-	343	207	136	-	98	55	43	-	
53 54	346 322	195 188	151 134	-	275 245	154 142	121 103	-	71 77	41 46	30 31	-	
55 - 59	1,499	766	733	-	1,094	571	523	-	405	195	210	-	
55 56	307 241	153 128	154 113	-	233 170	117 90	116 80	-	74 71	36 38	38 33	-	
57	400	197	203	-	309	161	148	-	91	36	55	-	
58 59	272 279	129 159	143 120	-	188 194	91 112	97 82	-	84 85	38 47	46 38	-	
60 - 64	1,386	714	670	2	1,047	546	499		339	168	171	-	
60 61	317 305	150 161	165 144	2 -	251 215	118 117	131 98	2	66 90	32 44	34 46	-	
62	280	125	155	-	215	94	121	-	65	31	34	-	
63 64	242 242	143 135	99 107	-	180 186	109 108	71 78	-	62 56	34 27	28 29	-	
65 - 69	940	529	411	-	693	389	304	-	247	140	107	-	
65 66	223 214	119 129	104 85	-	161 150	90 86	71 64	-	62 64	29 43	33 21	-	
67	197	103	94	-	142	73	69	-	55	30	25	-	
68 69	131 175	78 100	53 75	-	103 137	60 80	43 57	-	28 38	18 20	10 18	-	
70 - 74	653	332	321	-	503	264	239	-	150	68	82	-	
70 71	163 149	71 94	92 55	-	129 117	56 76	73 41	-	34 32	15 18	19 14	-	
72	123	53 48	70	-	87	38	49	-	36	15	21	-	
73 74	103 115	48 66	55 49	-	85 85	43 51	42 34	-	18 30	5 15	13 15	-	
75 & ABOVE	734	388	345	1	534	301	233	-	200	87	112	1	

AGE GROUP	TOTAL					RURA			URBAN			
(IN YEARS)	ALL SEXES	MALE 3	FEMALE 4	TRANSGENDER 5		MALE			ALL SEXES	MALE 11		TRANSGENDER
1	2	<u> </u>	4	5	6 DHADAR	TEHSIL	8	9	10		12	13
All Ages	42,389	22,083	20,306	-	27,149	14,145	13,004	-	15,240	7,938	7,302	-
00 - 04 Below 1	6,992 918	3,613 462	3,379 456	-	4,684 636	2,403 329	2,281 307	-	2,308 282	1,210 133	1,098 149	-
01	1,337	689	648	-	837	429	408	-	500	260	240	-
02	1,553	808	745	-	1,060	540	520	-	493	268	225	-
03 04	1,572 1,612	807 847	765 765	-	1,053 1,098	535 570	518 528	-	519 514	272 277	247 237	-
05 - 09	7,167	3,877	3,290	-	4,698	2,545	2,153	-	2,469	1,332	1,137	-
05	1,436	756	680	-	972	507	465	-	464	249	215	-
06 07	1,453 1,468	772 800	681 668	-	987 935	525 510	462 425	-	466 533	247 290	219 243	-
08	1,550	853	697	-	1,058	585	473	-	492	268	224	-
09	1,260	696	564	-	746	418	328	-	514	278	236	-
10 - 14 10	4,898 1,246	2,675 696	2,223 550	-	3,096 847	1,709 470	1,387 377	-	1,802 399	966 226	836 173	-
11	935	506	429	-	555	313	242	-	380	193	187	-
12	1,029	548	481	-	657	353	304	-	372	195	177	-
13 14	779 909	443 482	336 427	-	453 584	253 320	200 264	-	326 325	190 162	136 163	-
15 - 19	3,875	2,010	1,865	-	2,367	1,231	1,136	-	1,508	779	729	-
15	782	411	371	-	441	242	199	-	341	169	172	-
16 17	764 708	404 386	360 322	-	484 419	257 231	227 188	-	280 289	147 155	133 134	-
18	871	431	440	-	584	283	301	-	287	148	139	-
19	750	378	372	-	439	218	221	-	311	160	151	-
20 - 24	3,294	1,728	1,566	-	2,003	1,047	956 271	-	1,291	681 156	610	-
20 21	839 688	428 362	411 326	-	543 411	272 214	197		296 277	148	140 129	-
22	651	341	310	-	391	209	182	-	260	132	128	-
23	598	321	277	-	342	194	148	-	256	127	129	-
24 25 - 29	518 3,121	276 1,429	242 1,692	-	316 1,891	158 843	158 1,048	-	202 1,230	118 586	84 644	-
25	696	299	397	-	457	191	266	-	239	108	131	-
26	451	203	248	-	271	118	153	-	180	85	95	-
27 28	730 566	352 281	378 285	-	421 306	199 151	222 155	-	309 260	153 130	156 130	-
29	678	294	384	-	436	184	252	-	242	110	132	-
30 - 34	2,835	1,420	1,415	-	1,857	936	921	-	978	484	494	-
30 31	635 616	311 334	324 282	-	416 400	207 225	209 175	-	219 216	104 109	115 107	-
32	603	257	346	-	402	162	240	-	201	95	106	-
33	542	294	248	-	351	190	161	-	191	104	87	-
34 35 - 39	439 2,433	224 1,364	215 1,069	-	288 1,529	152 870	136 659	-	151 904	72 494	79 410	-
35	560	313	247	-	350	201	149	-	210	112	98	-
36	356	221	135	-	213	137	76	-	143	84	59	-
37 38	642 383	348 224	294 159	-	431 236	243 133	188 103	-	211 147	105 91	106 56	-
39	492	258	234	-	299	156	143	-	193	102	91	-
40 - 44	1,678	840	838	-	1,060	523	537	-	618	317	301	-
40 41	415 324	210 169	205 155	-	262 201	132 101	130 100	-	153 123	78 68	75 55	-
42	400	187	213	-	249	112	137	-	151	75	76	-
43	274	139	135	-	181	95	86	-	93	44	49	-
44 45 - 49	265 1,604	135 841	130 763	-	167 959	83 500	84 459	-	98 645	52 341	46 304	-
45	322	137	185	-	185	69	116	-	137	68	69	-
46	233	132	101	-	138	83	55	-	95	49	46	-
47 48	421 269	201 159	220 110	-	276 151	132 91	144 60	-	145 118	69 68	76 50	-
49	359	212	147	-	209	125	84	-	150	87	63	-
50 - 54	1,231	682	549	-	840	467	373	-	391	215	176	-
50 51	298 271	154 159	144 112	-	198 200	95 121	103 79	-	100 71	59 38	41 33	-
52	268	138	130	-	175	94	81	-	93	44	49	-
53	201	111	90	-	128	74	54	-	73	37	36	-
54 55 - 59	193 954	120 494	73 460	-	139 620	83 314	56 306	-	54 334	37 180	17 154	-
55	185	111	74	-	119	72	47	-	66	39	27	-
56	126	74	52	-	84	46	38	-	42	28	14	-
57 58	281 131	120 61	161 70	-	188 82	75 42	113 40	-	93 49	45 19	48 30	-
59	231	128	103	-	147	79	68	-	84	49	35	-
60 - 64	847	425	422	-	574	299	275	-	273	126	147	-
60 61	187 191	102 99	85 92	-	124 134	69 67	55 67	-	63 57	33 32	30 25	-
62	184	83	101	-	123	61	62	-	61	22	39	-
63	147	74	73	-	98	49	49	-	49	25	24	-
64 65 - 69	138 594	67 309	71 285	-	95 379	53 199	42 180	-	43 215	14 110	29 105	-
65	119	68	51	-	80	44	36	-	39	24	15	-
66	127	75	52	-	87	51	36	-	40	24	16	-
67 68	193 62	81 27	112 35	-	119 40	49 10	70 21	-	74 22	32 8	42 14	-
69	93	58	35	-	53	19 36	17	-	40	22	14 18	-
70 - 74	397	182	215	-	285	135	150	-	112	47	65	-
70 71	87	44	43	-	58	31	27	-	29	13	16	-
71 72	97 101	56 38	41 63	-	80 68	50 22	30 46	-	17 33	6 16	11 17	-
73	56	21	35	-	43	17	26	-	13	4	9	-
74 75 % ABOVE	56 460	23	33	-	36	15	21	-	20	8	12	-
75 & ABOVE	469	194	275	-	307	124	183	-	162	70	92	-

AGE GROUP	TOTAL					RUR			URBAN				
(IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER		MALE			ALL SEXES	MALE		TRANSGENDER	
1	2	3	4	5	6 KHATTAN SU	JB-TEHSIL	8	9	10	11	12	13	
All Ages	14,213	7,411	6,802	-	14,213	7,411	6,802	-	-	-	-	-	
00 - 04 Below 1	2,647 501	1,305 249	1,342 252	-	2,647 501	1,305 249	1,342 252	-	-	-	-	-	
01	500	254	246	-	500	254	246	-	-	-	-	-	
02	503	250	253	-	503	250	253	-	-	-	-	-	
03 04	630 513	301 251	329 262	-	630 513	301 251	329 262	-	-	-	-	-	
05 - 09	2,725	1,447	1,278	-	2,725	1,447	1,278	-	-	-	-	-	
05	608	298	310	-	608	298	310	-	-	-	-	-	
06 07	564 527	296 285	268 242	-	564 527	296 285	268 242	-	-	-		-	
08	495	266	229	-	495	266	229	-	-	-	-	-	
09	531	302	229	-	531	302	229	-	-	-	-	-	
10 - 14 10	2,174 521	1,208 302	966 219	-	2,174 521	1,208 302	966 219	-	-	-	-	-	
11	455	252	203	-	455	252	203	-	-	-	-	-	
12	404	227	177	-	404	227	177	-	-	-	-	-	
13 14	414 380	205 222	209 158	-	414 380	205 222	209 158		-	-	-	-	
15 - 19	1,501	857	644	-	1,501	857	644	-	-	-	-	-	
15	409	234	175	-	409	234	175	-	-	-	-	-	
16 17	309 317	179 192	130 125	-	309 317	179 192	130 125		-	-		-	
18	269	147	122	-	269	147	122	-	-	-	-	-	
19	197	105	92	-	197	105	92	-	-	-	-	-	
20 - 24 20	907 233	443 114	464 119	-	907 233	443 114	464 119	-	-	-		-	
21	195	93	102	-	195	93	102	-	-	-	-	-	
22	194	91	103	-	194	91	103	-	-	-	-	-	
23 24	163 122	84 61	79 61	-	163 122	84 61	79 61		-	-		-	
25 - 29	861	430	431	-	861	430	431	-	-	-	-	-	
25	189	102	87	-	189	102	87	-	-	-	-	-	
26 27	164 188	78 84	86 104	-	164 188	78 84	86 104		-	-		-	
28	161	84	77	-	161	84	77	-	-	-	-	-	
29	159	82	77	-	159	82	77	-	-	-	-	-	
30 - 34 30	757 212	338 94	419 118	-	757 212	338 94	419 118	-	-	-	-	-	
31	151	68	83	-	151	68	83	-	-	-	-	-	
32	139	52	87	-	139	52	87	-	-	-	-	-	
33 34	136 119	70 54	66 65	-	136 119	70 54	66 65	-	-	-	-	-	
35 - 39	619	326	293	-	619	326	293	-	-	-	-	-	
35	182	99	83	-	182	99	83	-	-	-	-	-	
36 37	88 119	47 68	41 51	-	88 119	47 68	41 51		-	-	-	-	
38	128	53	75	-	128	53	75	-	-	-	-	-	
39 40 - 44	102 488	59 268	43 220	-	102 488	59 268	43 220	-	-	-	-	-	
40 - 44	148	92	56	-	148	92	56		-	-		-	
41	116	62	54	-	116	62	54	-	-	-	-	-	
42 43	86 85	44 48	42 37	-	86 85	44 48	42 37	-	-	-	-	-	
44	53	22	31	-	53	22	31	-	-	-	-	-	
45 - 49	350	160	190	-	350	160	190	-	-	-	-	-	
45 46	115 49	45 30	70 19	-	115 49	45 30	70 19		-	-	-	-	
47	67	29	38	-	67	29	38	-	-	-	-	-	
48	57	23	34	-	57	23	34	-	-	-	-	-	
49 50 - 54	62 361	33 191	29 170	-	62 361	33 191	29 170	-	-	-	-	-	
50	105	52	53	-	105	52	53	-	-	-	-	-	
51	68	40	28	-	68	40	28	-	-	-	-	-	
52 53	52 80	29 38	23 42	-	52 80	29 38	23 42		-	-		-	
54	56	32	24	-	56	32	24	-	-	-	-	-	
55 - 59	256	132	124	-	256	132	124	-	-	-	-	-	
55 56	50 49	26 31	24 18	-	50 49	26 31	24 18	-	-	-	-	-	
57	66	28	38	-	66	28	38	-	-	-	-	-	
58	42	22	20	-	42	22	20	-	-	-	-	-	
59 60 - 64	49 204	25 110	24 94	-	49 204	25 110	24 94	-	-	-	-	-	
60	47	27	20	-	47	27	20	-	-	-	-	-	
61	42	17	25	-	42	17	25	-	-	-	-	-	
62 63	31 42	15 24	16 18	-	31 42	15 24	16 18	-	-	-	-	-	
64	42	27	15	-	42	27	15	-	-	-	-	-	
65 - 69	133	75 15	58	-	133	75	58	-	-	-	-	-	
65 66	22 27	15 12	7 15	-	22 27	15 12	7 15	-	-	-	-	-	
67	27	15	12	-	27	15	12	-	-	-	-	-	
68	21	14	7	-	21	14	7	-	-	-	-	-	
69 70 - 74	36 112	19 55	17 57	-	36 112	19 55	17 57	-	-	-	-	-	
70	27	9	18	-	27	9	18	-	-	-	-	-	
71	23	11	12	-	23	11	12	-	-	-	-	-	
72 73	17 18	9 7	8 11	-	17 18	9 7	8 11	-	-	-	-	-	
74	27	19	8	-	27	19	8	-	-	-	-	-	
75 & ABOVE	118	66	52	-	118	66	52	-	-	-	-	-	

AGE GROUP	TOTAL RURAL URBAN					RBAN						
(IN YEARS)	ALL SEXES	MALE 3	FEMALE 4	TRANSGENDER 5		MALE			ALL SEXES	MALE 11		TRANSGENDER
1	2	3	4		6 MACH SUE	7 S-TEHSIL	8	9	10	- ''	12	13
All Ages	39,629	21,082	18,547	-	20,489	10,719	9,770	-	19,140	10,363	8,777	-
00 - 04 Below 1	6,695 1,046	3,495 542	3,200 504	-	3,826 642	2,008 334	1,818 308	-	2,869 404	1,487 208	1,382 196	-
01	1,210	647	563	-	692	371	321	-	518	276	242	-
02	1,441	761	680	-	809	429	380	-	632	332	300	-
03 04	1,577 1,421	798 747	779 674	-	870 813	442 432	428 381	-	707 608	356 315	351 293	-
05 - 09	6,541	3,483	3,058	-	3,763	2,012	1,751	-	2,778	1,471	1,307	-
05	1,438	765	673	-	798	412	386	-	640	353	287	-
06 07	1,239 1,412	656 745	583 667	-	721 817	388 426	333 391	-	518 595	268 319	250 276	-
08	1,281	696	585	-	732	405	327	-	549	291	258	-
09	1,171	621	550	-	695	381	314	-	476	240	236	-
10 - 14 10	4,523 1,089	2,335 550	2,188 539	-	2,352 604	1,232 316	1,120 288	-	2,171 485	1,103 234	1,068 251	-
11	907	472	435	-	479	247	232	-	428	225	203	-
12	896	455	441	-	468	243	225	-	428	212	216	-
13 14	840 791	451 407	389 384	-	418 383	229 197	189 186	-	422 408	222 210	200 198	-
15 - 19	3,655	1,905	1,750	-	1,715	913	802	-	1,940	992	948	-
15	744	392	352	-	350	185	165	-	394	207	187	-
16 17	683 737	372 389	311 348	-	286 325	175 171	111 154	-	397 412	197 218	200 194	-
18	757 757	376	381	-	381	193	188	-	376	183	193	-
19	734	376	358	-	373	189	184	-	361	187	174	-
20 - 24 20	3,315 726	1,805 376	1,510 350	-	1,617 365	872 188	745 177	-	1,698 361	933 188	765 173	-
20 21	726 708	376	350	-	365 358	201	177	-	351 350	188	165	-
22	687	363	324	-	362	173	189	-	325	190	135	-
23 24	599 595	352 328	247 267	-	286 246	180 130	106	-	313 349	172 198	141 151	-
25 - 29	3,098	328 1,641	1,457	-	246 1,451	721	116 730	-	1,647	920	727	-
25	675	355	320	-	334	160	174	-	341	195	146	-
26	556	280	276	-	214	94	120	-	342	186	156	-
27 28	737 514	394 303	343 211	-	390 237	197 129	193 108	-	347 277	197 174	150 103	-
29	616	309	307	-	276	141	135	-	340	168	172	-
30 - 34	2,671	1,429	1,242	-	1,261	611	650	-	1,410	818	592	-
30 31	613 551	309 309	304 242	-	301 262	123 146	178 116	-	312 289	186 163	126 126	-
32	572	311	261	-	273	135	138	-	299	176	123	-
33	480	245	235	-	217	96	121	-	263	149	114	-
34 35 - 39	455 2,420	255 1,357	200 1,063	-	208 1,181	111 635	97 546	-	247 1,239	144 722	103 517	-
35	550	320	230	-	283	160	123	-	267	160	107	-
36	417	232	185	-	184	101	83	-	233	131	102	-
37 38	553 411	313 226	240 185	-	291 184	154 94	137 90	-	262 227	159 132	103 95	
39	489	266	223	-	239	126	113	-	250	140	110	-
40 - 44	1,500	798	702	-	747	349	398	-	753	449	304	-
40 41	373 311	195 161	178 150	-	190 149	85 72	105 77	-	183 162	110 89	73 73	-
42	317	161	156	-	184	81	103	-	133	80	53	-
43	255	135	120	-	113	54	59	-	142	81	61	-
44 45 - 49	244 1,331	146 735	98 596	-	111 640	57 354	54 286	-	133 691	89 381	44 310	-
45	290	162	128	-	152	81	71	-	138	81	57	-
46	195	101	94	-	70	42	28	-	125	59	66	-
47 48	316 256	166 149	150 107	-	173 113	89 62	84 51	-	143 143	77 87	66 56	-
49	274	157	117	-	132	80	52	-	142	77	65	-
50 - 54	1,072	600	472	-	504	279	225	-	568	321	247	-
50 51	232 228	136 134	96 94	-	99 98	60 54	39 44	-	133 130	76 80	57 50	-
52	244	120	124	-	130	63	67	-	114	57	57	-
53	208	115	93	-	100	59	41	-	108	56	52	-
54 55 - 59	160 802	95 429	65 373	-	77 386	43 197	34 189	-	83 416	52 232	31 184	-
55	160	82	78	-	77	27	50	-	83	55	28	-
56 57	173	90	83	-	67	39	28	-	106	51	55	-
57 58	194 119	104 62	90 57	-	106 52	53 29	53 23	-	88 67	51 33	37 34	-
59	156	91	65	-	84	49	35	-	72	42	30	-
60 - 64	779	413	366	-	410	199	211	-	369	214	155	-
60 61	173 142	96 80	77 62	-	96 65	44 36	52 29	-	77 77	52 44	25 33	-
62	186	86	100	-	104	41	63	-	82	45	37	-
63	157	90	67	-	85	48	37	-	72	42	30	-
64 65 - 69	121 480	61 265	60 215	-	60 257	30 149	30 108	-	61 223	31 116	30 107	-
65	87	49	38	-	38	18	20	-	49	31	18	-
66	90	44	46	-	43	23	20	-	47	21	26	-
67 68	139 87	82 43	57 44	-	88 43	57 27	31 16	-	51 44	25 16	26 28	-
69	77	47	30	-	45	24	21	-	32	23	9	-
70 - 74	339	192	147	-	181	103	78	-	158	89	69	-
70 71	70 85	41 51	29 34	-	35 51	19 30	16 21	-	35 34	22 21	13 13	-
72	72	36	36	-	43	21	22	-	29	15	14	-
73	75 27	41	34	-	35	21	14	-	40	20	20	-
74 75 & ABOVE	37 408	23 200	14 208	-	17 198	12 85	5 113	-	20 210	11 115	9 95	-
	700	200	200		100	55	110		210	110	55	

AGE GROUP		1	OTAL			RURA				U	RBAN	
(IN YEARS)	ALL SEXES 2	MALE 3	FEMALE 4	TRANSGENDER 5	ALL SEXES 6	MALE 7	FEMALE 8	ANSGEND 9	ALL SEXES 10	MALE 11	FEMALE 12	TRANSGENDER 13
	'				SANNI SUB	3-TEHSIL						
All Ages 00 - 04	96,901 16,095	52,851 8,558	44,049 7,537	1	96,901 16,095	52,851 8,558	44,049 7,537	1	-	-	-	-
Below 1	2,556	1,388	1,168	-	2,556	1,388	1,168	-	-	-	-	-
01 02	2,799 3,614	1,481 1,871	1,318 1,743	-	2,799 3,614	1,481 1,871	1,318 1,743	-	-	-	-	-
03	3,118	1,688	1,430	-	3,118	1,688	1,430	-	-	-	-	-
04	4,008	2,130	1,878	-	4,008	2,130	1,878	-	-	-	-	-
05 - 09 05	19,313 3,246	10,715 1,760	8,598 1,486	-	19,313 3,246	10,715 1,760	8,598 1,486	-	-	-	-	-
06	4,446	2,452	1,994	-	4,446	2,452	1,994	-	-	-	-	-
07 08	3,401 4,724	1,924 2,633	1,477 2,091	-	3,401 4,724	1,924 2,633	1,477 2,091	-	-	-	-	-
09	3,496	1,946	1,550	-	3,496	1,946	1,550	-	-	-	-	-
10 - 14 10	16,427 4,731	9,693 2,728	6,734 2,003	-	16,427 4,731	9,693 2,728	6,734 2,003	-	-	-	-	-
11	3,016	1,725	1,291	-	3,016	1,725	1,291	-	-	-	-	-
12 13	3,294 2,384	1,899 1,480	1,395 904	-	3,294 2,384	1,899 1,480	1,395 904	-	-	-	-	-
14	3,002	1,861	1,141	-	3,002	1,460	1,141	-	-	-	-	-
15 - 19	10,669	6,563	4,105	1	10,669	6,563	4,105		-	-	-	-
15 16	2,324 2,722	1,475 1,683	849 1,038	1	2,324 2,722	1,475 1,683	849 1,038	1	-	-	-	-
17	1,662	1,027	635	-	1,662	1,027	635	-	-	-	-	-
18 19	2,310 1,651	1,447 931	863 720	-	2,310 1,651	1,447 931	863 720		-	-	-	-
20 - 24	6,469	3,537	2,932	-	6,469	3,537	2,932	-	-	-	-	-
20 21	2,081 1,412	1,267 708	814 704	-	2,081 1,412	1,267 708	814 704	-	-	-	-	-
22	1,024	611	413	-	1,024	611	413	-	-	-	-	-
23	1,118	557	561	-	1,118	557	561	-	-	-	-	-
24 25 - 29	834 5,608	394 2,793	440 2,815	-	834 5,608	394 2,793	440 2,815	-	-	-	-	-
25	1,360	767	593	-	1,360	767	593	-	-	-	-	-
26 27	1,035 1,044	522 556	513 488	-	1,035 1,044	522 556	513 488	-	-	-	-	-
28	1,147	496	651	-	1,147	496	651	-	-	-	-	-
29 30 - 34	1,022 5,018	452 2,404	570 2,614	-	1,022 5,018	452 2,404	570 2,614	-	-	-	-	-
30 - 34	1,385	721	664	-	1,385	721	664	-	-	-	-	-
31	1,052	498	554	-	1,052	498	554	-	-	-	-	-
32 33	813 921	420 431	393 490	-	813 921	420 431	393 490	-	-	-	-	-
34	847	334	513	-	847	334	513	-	-	-	-	-
35 - 39 35	4,496 996	2,272 539	2,224 457	-	4,496 996	2,272 539	2,224 457	-	-	-	-	-
36	843	368	475	-	843	368	475	-	-	-	-	-
37 38	910 951	555 379	355 572	-	910 951	555 379	355 572	-	-	-	-	-
39	796	431	365	-	796	431	365	-	-	-	-	-
40 - 44 40	3,112 987	1,457 477	1,655 510	-	3,112 987	1,457 477	1,655 510	-	-	-	-	-
41	620	301	319	-	620	301	319	-	-	-	-	-
42	506	280	226	-	506	280	226	-	-	-	-	-
43 44	599 400	231 168	368 232	-	599 400	231 168	368 232	-	-	-	-	-
45 - 49	2,650	1,271	1,379	-	2,650	1,271	1,379	-	-	-	-	-
45 46	617 443	268 202	349 241	-	617 443	268 202	349 241		-	-	-	-
47	476	274	202	-	476	274	202	-	-	-	-	-
48 49	581 533	227 300	354 233	-	581 533	227 300	354 233	-	-	-	-	-
50 - 54	2,119	1,049	1,070	-	2,119	1,049	1,070	-	-	-	-	-
50	629	272	357	-	629	272	357	-	-	-	-	-
51 52	352 378	182 234	170 144	-	352 378	182 234	170 144	-	-	-	-	-
53	399	182	217	-	399	182	217	-	-	-	-	-
54 55 - 59	361 1,393	179 744	182 649	-	361 1,393	179 744	182 649	-	-	-	-	-
55	356	187	169	-	356	187	169	-	-	-	-	-
56 57	247 325	114 218	133 107	-	247 325	114 218	133 107	-	-	-	-	-
58	224	88	136	-	224	88	136	-	-	-	-	-
59 60 - 64	241 1,259	137 636	104 623	-	241 1,259	137 636	104 623	-	-	-	-	-
60	337	146	191	-	337	146	191	-	-	-	-	-
61	211	111	100	-	211	111	100	-	-	-	-	-
62 63	232 218	129 109	103 109	-	232 218	129 109	103 109	-	-	-	-	-
64	261	141	120	-	261	141	120	-	-	-	-	-
65 - 69 65	878 221	446 100	432 121	-	878 221	446 100	432 121	-	-	-	-	-
66	163	71	92	-	163	71	92	-	-	-	-	-
67	182	104	78 80	-	182	104	78 90	-	-	-	-	-
68 69	146 166	66 105	80 61	-	146 166	66 105	80 61	-	-	-	-	-
70 - 74	603	307	296	-	603	307	296	-	-	-	-	-
70 71	181 128	86 70	95 58	-	181 128	86 70	95 58	-	-	-	-	-
72	91	57	34	-	91	57	34	-	-	-	-	-
73 74	102	44 50	58 51	-	102	44 50	58 51	-	-	-	-	-
74 75 & ABOVE	101 792	50 406	51 386		101 792	50 406	51 386					