TARLE 4 - DODLII ATION BY SINGLE YEAR AGE SEY AND DURAL // IDRAN

	TABLE 4 - POPULATION BY SINGLE YEAR AGE, SEX AND RURAL/URBAN TOTAL RURAL URBAN											
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	262.253		121.120		101,474	GWADAR DISTRIC 53,299	T 48.173		160.779	87.817	72.947	
All Ages 00 - 04	262,253 34,698	141,116 18,167	121,120	17	101,474	53,299 7,148	48,173 6,822	2	20,728		72,947 9,709	15
Below 1	6,038	3,149	2,889	-	2,355	1,189	1,166	-	3,683	1,960	1,723	-
01 02	6,589 7,108	3,570 3.680	3,019 3,428	-	2,620 2,845	1,367 1,472	1,253 1,373	-	3,969 4,263	2,203 2,208	1,766 2,055	-
03	7,688	3,977	3,711	-	3,192	1,610	1,582	-	4,496	2,367	2,129	-
04 05 - 09	7,275 37,786	3,791 19.631	3,484 18.155	-	2,958 15,814	1,510 8,179	1,448 7,635	-	4,317 21,972	2,281 11,452	2,036 10,520	-
05	7,760	3,914	3,846		3,340	1,677	1,663		4,420	2,237	2,183	
06 07	7,140 7,833	3,677 4,156	3,463 3,677	-	3,009 3,294	1,542 1,759	1,467 1,535	-	4,131 4.539	2,135 2.397	1,996 2.142	-
08	7,895	4,167	3,728		3,316	1,751	1,565		4,579	2,416	2,142	
09	7,158	3,717	3,441	-	2,855	1,450	1,405	-	4,303	2,267	2,036	-
10 - 14 10	31,762 7,435	16,801 3,928	14,961 3,507		12,823 3,064	6,686 1,607	6,137 1,457		18,939 4,371	10,115 2,321	8,824 2,050	- :
11	6,549	3,502	3,047	-	2,654	1,443	1,211		3,895	2,059	1,836	-
12 13	6,220 5,793	3,248 3,052	2,972 2,741		2,496 2,355	1,262 1,235	1,234 1,120		3,724 3,438	1,986 1,817	1,738 1,621	
14	5,765	3,071	2,694	-	2,254	1,139	1,115	-	3,511	1,932	1,579	2
15 - 19 15	29,319 5,888	15,758 3,137	13,559 2,751	2	11,064 2,334	5,926 1,210	5,138 1,124	-	18,255 3,554	9,832 1,927	8,421 1,627	2
16	5,549	3,035	2,514		2,137	1,166	971		3,412	1,869	1,543	
17	6,043	3,048	2,995	- 1	2,320	1,148	1,172 982	-	3,723	1,900	1,823	1
18 19	6,013 5,826	3,311 3,227	2,701 2,598	1	2,204 2,069	1,222 1,180	982 889	-	3,809 3,757	2,089 2,047	1,719 1,709	1
20 - 24	23,246	12,975	10,269	2	8,029	4,487	3,541	1	15,217	8,488	6,728	1
20 21	5,696 5,014	3,132 2,724	2,563 2,290	1	2,143 1,728	1,161 979	981 749	1 -	3,553 3,286	1,971 1,745	1,582 1,541	-
22	4,292	2,459	1,832	1	1,317	767	550	-	2,975	1,692	1,282	1
23	4,273 3,971	2,455 2,205	1,818 1,766		1,457 1,384	835 745	622 639		2,816 2,587	1,620 1,460	1,196 1 127	
25 - 29	22,373	11,670	10,700	3	7,681	3,822	3,858	1	14,692	7,848	6,842	2
25 26	4,878 3.870	2,644 2.077	2,233 1,793	1	1,626 1,260	854 685	772 575	-	3,252 2.610	1,790 1,392	1,461 1,218	1
27	4,856	2,448	2,408		1,745	812	933		3,111	1,636	1,475	-
28 29	4,235 4,534	2,166 2,335	2,068 2,198	1	1,453 1,597	669 802	783 795	1	2,782 2,937	1,497 1,533	1,285 1,403	1
30 - 34	19,418	10,790	2,196 8,627	1	6,832	3,616	3,216	-	12,586	7,174	5,411	1
30	4,428	2,413	2,015	-	1,568	788	780	-	2,860	1,625	1,235	-
31 32	4,548 3,866	2,447 2,216	2,101 1,650	-	1,618 1,378	850 764	768 614		2,930 2,488	1,597 1,452	1,333 1,036	-
33	3,682	2,059	1,623		1,282	685	597	-	2,400	1,374	1,026	-
34 35 - 39	2,894 16,437	1,655 9,094	1,238 7,340	1 3	986 6,601	529 3,415	457 3,186		1,908 9,836	1,126 5,679	781 4,154	1 3
35	3,710	2,084	1,624	2	1,398	707	691		2,312	1,377	933	2
36 37	2,770 3,915	1,597 2,009	1,173 1,905	1	1,115 1,784	613 868	502 916		1,655 2,131	984 1,141	671 989	1
38	2,905	1,677	1,228		1,052	587	465	-	1,853	1,090	763	
39 40 - 44	3,137 12,029	1,727 7,010	1,410 5,018	1	1,252 4,304	640 2,355	612 1,949	-	1,885 7,725	1,087 4,655	798 3,069	-
40	2,792	1,640	1,151	1	889	469	420		1,903	1,171	731	1
41	2,699	1,640	1,059	-	924 986	499	425	-	1,775	1,141 888	634 641	-
42 43	2,515 2,257	1,439 1,311	1,076 946		986 801	551 444	435 357	- :	1,529 1,456	867	589	- :
44	1,766	980	786	- 1	704	392	312	-	1,062	588	474	- 1
45 - 49 45	8,744 1,899	4,992 1,136	3,751 763	1	3,170 622	1,734 351	1,436 271	-	5,574 1,277	3,258 785	2,315 492	1
46	1,520	879	641	-	583	335	248		937	544	393	-
47 48	2,025 1.537	1,057 899	968 637	1	811 520	404 287	407 233	-	1,214 1.017	653 612	561 404	1
49	1,763	1,021	742	-	634	357	277	-	1,129	664	465	-
50 - 54 50	7,250 1.637	4,062 898	3,188 739	-	2,748 587	1,498 303	1,250 284	-	4,502 1.050	2,564 595	1,938 455	-
51	1,565	912	653	-	598	348	250	-	967	564	403	-
52 53	1,404 1,355	788 745	616 610	-	571 477	312 257	259 220	-	833 878	476 488	357 390	-
54	1,289	719	570		515	278	237	-	774	441	333	
55 - 59 55	5,776 1,152	3,095 648	2,679 503	2	2,229 409	1,176 209	1,053 200	-	3,547 743	1,919 439	1,626 303	2
56	1,002	543	458	1	386	209	177	-	616	334	281	1
57 58	1,265 1,057	696 572	569 485	-	536 387	275 214	261 173	-	729 670	421 358	308 312	-
58 59	1,057 1,300	572 636	485 664	-	387 511	214 269	242	-	670 789	358 367	312 422	-
60 - 64	4,965	2,592	2,372	1	2,145	1,068	1,077	-	2,820	1,524	1,295	1
60 61	1,017 905	524 464	493 441	-	380 373	183 185	197 188	-	637 532	341 279	296 253	-
62	924	464	459	1	406	184	222	-	518	280	237	1
63 64	966 1,153	517 623	449 530	-	418 568	211 305	207 263	-	548 585	306 318	242 267	-
65 - 69	3,504	1,870	1,633	1	1,654	897	757	-	1,850	973	876	1
65 66	826 501	440 276	385 225	1	309 224	150 124	159 100	-	517 277	290 152	226 125	1
67	626	307	319	-	315	148	167	-	311	159	152	-
68 69	622 929	334	288 416	-	276 530	158 317	118 213	-	346 399	176 196	170	-
69 70 - 74	929 2,127	513 1,139	416 988	-	530 1,007	317 542	213 465	-	399 1,120		203 523	-
70	517	283	234	-	219	116	103	-	298	167	131	-
71 72	383 323	201 176	182 147	-	175 159	88 83	87 76	-	208 164	113 93	95 71	-
73	375	194	181	-	181	99	82	-	194	95	99	
74 75 & ABOVE	529 2.819	285 1.470	244 1.349	-	273 1.403	156 750	117 653	-	256 1,416	129 720	127 696	-
.00,2012	2,019	1,470	1,549	-	1,403	730	333	-	1,410	,20	390	-

		тот	AL			RUF	RAL			URE	BAN	
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7 GWADAR TEHSIL	8	9	10	11	12	13
All Ages	137,695	74,724	62,963	8	47,494	24,823	22,670	1	90,201	49,901	40,293	7
00 - 04 Below 1	18,348 3,258	9,620 1,692	8,728 1,566		6,407 1,050	3,266 523	3,141 527		11,941 2,208	6,354 1,169	5,587 1,039	- :
01	3,437	1,875	1,562	-	1,240	642	598		2,197	1,233	964	-
02 03	3,711 4,000	1,932 2,092	1,779 1,908	-	1,299 1,414	674 710	625 704	-	2,412 2,586	1,258 1,382	1,154 1,204	-
04	3,942	2,029	1,913		1,404	717	687	-	2,538	1,312	1,226	
05 - 09 05	20,163 4,121	10,497 2,077	9,666 2,044	-	7,391 1,530	3,813 765	3,578 765	-	12,772 2,591	6,684 1,312	6,088 1,279	-
06	3,756	1,920	1,836		1,350	673	677		2,406	1,247	1,159	
07 08	4,185 4.194	2,209 2,232	1,976 1,962	-	1,600 1,493	848 802	752 691	-	2,585 2,701	1,361 1,430	1,224 1,271	-
09	3,907	2,059	1,848	-	1,418	725	693		2,489	1,334	1,155	
10 - 14 10	16,451 3,889	8,771 2.086	7,680 1.803	-	5,930 1,331	3,148 715	2,782 616	-	10,521 2,558	5,623 1,371	4,898 1,187	-
11	3,503	1,881	1,622	-	1,353	732	621	-	2,150	1,149	1,001	-
12 13	3,207 3.016	1,705 1.602	1,502 1,414		1,094 1,151	572 621	522 530		2,113 1.865	1,133 981	980 884	
14	2,836	1,497	1,339	-	1,001	508	493	-	1,835	989	846	-
15 - 19 15	15,787 3.081	8,566 1.653	7,219 1.428	2	5,202 1,087	2,714 557	2,488 530	-	10,585 1,994	5,852 1,096	4,731 898	2
16	2,903	1,606	1,297	-	1,000	539	461	-	1,903	1,067	836	-
17 18	3,203 3.336	1,614 1.862	1,589 1,473	1	1,090 976	517 515	573 461	-	2,113 2.360	1,097 1.347	1,016 1.012	- 1
19	3,264	1,831	1,432	1	1,049	586	463		2,215	1,245	969	i
20 - 24 20	12,984 3,119	7,302 1,730	5,681 1,389	1	4,108 1,016	2,264 544	1,844 472	-	8,876 2,103	5,038 1,186	3,837 917	1
21	2,761	1,516	1,245	-	880	495	385		1,881	1,021	860	
22 23	2,436 2,457	1,397 1,432	1,038 1,025	1	691 779	374 455	317 324	-	1,745 1,678	1,023 977	721 701	1
24	2,211	1,227	984		742	396	346		1,469	831	638	
25 - 29 25	11,964 2.660	6,311 1,459	5,650 1,200	3 1	3,776 729	1,842 364	1,933 365	1	8,188 1,931	4,469 1,095	3,717 835	2
26	2,009	1,071	938	- :	615	335	280		1,394	736	658	-
27 28	2,572 2,287	1,342 1,179	1,230 1,107	1	891 691	421 311	470 379	- 1	1,681 1,596	921 868	760 728	- :
29	2,436	1,260	1,175	1	850	411	439	-	1,586	849	736	1
30 - 34 30	10,283 2,413	5,776 1,311	4,507 1,102	-	3,199 692	1,667 323	1,532 369	-	7,084 1,721	4,109 988	2,975 733	-
31	2,347	1,262	1,085		783	401	382		1,564	861	703	-
32 33	1,952 1,987	1,143 1,119	809 868	-	634 625	338 343	296 282	-	1,318 1,362	805 776	513 586	-
34	1,584	941	643	-	465	262	203	-	1,119	679	440	-
35 - 39 35	8,636 2 104	4,816 1,187	3,820 917	-	3,215 672	1,637 327	1,578 345	-	5,421 1 432	3,179 860	2,242 572	-
36	1,405	840	565		524	287	237		881	553	328	
37 38	1,978 1,556	1,004 897	974 659		893 503	405 294	488 209		1,085 1,053	599 603	486 450	
39	1,593	888	705	-	623	324	299	-	970	564	406	-
40 - 44 40	6,062 1,504	3,605 916	2,457 588		1,993 383	1,133 228	860 155		4,069 1,121	2,472 688	1,597 433	- :
41	1,280	784	496	-	414	231	183	-	866	553	313	-
42 43	1,208 1,158	691 687	517 471		461 382	256 216	205 166		747 776	435 471	312 305	
44	912	527	385	-	353	202	151	-	559	325	234	-
45 - 49 45	4,388 1,035	2,565 627	1,823 408	-	1,556 277	854 150	702 127	-	2,832 758	1,711 477	1,121 281	- :
46	699	409	290	-	277	156	121	-	422	253	169	-
47 48	942 823	512 497	430 326	-	412 271	204 165	208 106	-	530 552	308 332	222 220	-
49	889	520	369	-	319	179	140	-	570	341	229	-
50 - 54 50	3,657 878	2,035 483	1,622 395	-	1,228 242	677 123	551 119	-	2,429 636	1,358 360	1,071 276	
51	748	423	325	-	293	168	125	-	455	255	200	-
52 53	663 684	374 366	289 318	-	253 210	135 116	118 94	-	410 474	239 250	171 224	-
54 55 - 59	684	389	295	- 1	230 976	135	95 454	-	454	254	200 791	- 1
55 - 59 55	2,779 662	1,533 377	1,245 284	1	189	522 98	454 91		1,803 473	1,011 279	791 193	1
56 57	460 528	262 315	198 213	-	150 227	92 115	58 112	-	310	170 200	140 101	-
58	528 490	315 256	213		165	115	112	-	301 325	174	101	
59 60 - 64	639 2.294	323 1.219	316 1.074	1	245 898	135 429	110 469	-	394 1.396	188 790	206 605	1
60 - 64	511	284	227		146	73	73		365	211	154	
61 62	395 421	202 207	193 213	- 1	158 167	75 66	83 101	-	237	127 141	110 112	1
63	423	225	198		164	76	88	-	254 259	149	110	
64	544	301	243	-	263 699	139	124	-	281 925	162	119	-
65 - 69 65	1,624 420	891 233	733 187	-	126	366 56	333 70		294	525 177	400 117	-
66	227 273	131	96	-	90	48	42	-	137 145	83 82	54	-
67 68	258	144 137	129 121	-	128 98	62 53	66 45		160	84	63 76	-
69	446	246	200	-	257	147	110	-	189	99	90	-
70 - 74 70	965 227	521 128	444 99	-	388 62	201 34	187 28	-	577 165	320 94	257 71	-
71	179 139	91 81	88	-	69	34	35	-	110	57 48	53 29	-
72 73	139 170	81 89	58 81	-	62 71	33 36	29 35		77 99	48 53	29 46	-
74 75 & ABOVE	250 1,310	132 696	118 614	-	124 528	64 290	60 238	-	126 782	68 406	58 376	-
13 & ABUVE	1,310	096	014	•	528	290	238	-	/82	406	3/6	-

		TOT	AL	RURAL URBAN				BAN				
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7 JIWANI TEHSIL	8	9	10	11	12	13
All Ages	26,691	13,851	12,836	4	8,423	4,340	4,083	-	18,268	9,511	8,753	4
00 - 04 Below 1	3,722 573	1,989 303	1,733 270		1,268 218	675 111	593 107	-	2,454 355	1,314 192	1,140 163	
01	751	426	325		256	135	121	-	495	291	204	
02 03	811 847	429 429	382 418		263 292	150 150	113 142		548 555	279 279	269 276	
04	740	402	338		239	129	110	-	501	273	228	
05 - 09 05	3,696 726	1,916 360	1,780 366		1,219 240	623 124	596 116		2,477 486	1,293 236	1,184 250	
06	708	369	339	-	238	126	112	-	470	243	227	-
07 08	756 798	412 415	344 383	-	256 244	136 121	120 123	-	500 554	276 294	224 260	-
09	708	360	348	-	241 1,018	116	125	-	467 2,247	244	223	-
10 - 14 10	3,265 751	1,712 401	1,553 350	- :	262	521 143	497 119	-	489	1,191 258	1,056 231	
11 12	715 625	389 320	326 305		222 183	112 82	110 101		493 442	277 238	216 204	-
13	613	317	296	1	192	105	87		421	212	209	1
14 15 - 19	561 3,113	285 1,595	276 1,518		159 915	79 467	80 448		402 2,198	206 1,128	196 1,070	-
15	612	330	282	-	167	80	87	-	445	250	195	
16 17	625 653	329 316	296 337	-	184 176	97 86	87 90	-	441 477	232 230	209 247	-
18 19	601 622	315 305	286 317	-	196 192	102	94 90	-	405 430	213 203	192 227	-
20 - 24	2,439	1,283	1,156	- :	676	102 369	307	-	1,763	914	849	-
20 21	663 510	340 267	323 243	-	193 149	105 79	88 70	-	470 361	235 188	235 173	
22	419	221	198		103	55	48	-	316	166	150	
23 24	424 423	228 227	196 196	-	120 111	67 63	53 48	-	304 312	161 164	143 148	-
25 - 29	2,180	1,011	1,169	-	645	288	357	-	1,535	723	812	-
25 26	473 361	228 168	245 193		124 140	50 68	74 72	- :	349 221	178 100	171 121	
27 28	482 450	208 208	274 242	-	127 124	54 50	73 74	-	355 326	154 158	201 168	-
29	414	199	215	-	130	66	64	-	284	133	151	-
30 - 34 30	1,919 459	979 223	939 236	1	582 145	285 76	297 69		1,337 314	694 147	642 167	1 -
31	455	232	223	-	132	63	69	-	323	169	154	
32 33	343 396	198 212	145 184	-	88 112	46 57	42 55		255 284	152 155	103 129	-
34 35 - 39	266 1,663	114 876	151 785	1 2	105 537	43	62 254	-	161	71 593	89 531	1 2
35	366	191	174	1	98	283 51 77	47	-	1,126 268	140	127	1
36 37	321 380	159 199	162 180	1	147 124	77 61	70 63		174 256	82 138	92 117	- 1
38	291	160	131		74	41	33		217	119	98	
39 40 - 44	305 1,063	167 560	138 503	-	94 331	53 176	41 155	-	211 732	114 384	97 348	-
40	235 234	117 130	118	-	43	15	28 40	-	192 147	102 83	90 64	
41 42	201	112	104 89		87 62 75 64	47 34	28	-	139	78	61	
43 44	219 174	126 75	93 99		75 64	45 35	30 29		144 110	81 40	63 70	-
45 - 49	801	430	371	-	222 38	119 20	103	-	579	311	268	-
45 46	168 152	93 85	75 67		64 42	34 15	18 30		130 88	73 51	57 37	
47 48	186 144	83 80	103 64	-	42 37	15	27 14	-	144 107	68 57	76 50	-
49	151	89	62	1	41	23 27	14		110	62	48	
50 - 54 50	743 177	391 87	352 90	-	241 54	124 29	117 25	-	502 123	267 58	235 65	-
51	161	94	67	-	46	25	21	-	115	69	46	-
52 53	153 143	81 76	72 67	- :	54 46	25 23	29 23		99 97	56 53	43 44	
54 55 - 59	109 622	53 315	56 307	-	41 203	22 103	19 100		68 419	31 212	37 207	-
55	119	73	46		29	20	9		90	53	37	
56 57	120 129	63 61	57 68	-	46 35	24 14	22 21	-	74 94	39 47	35 47	
58	133	62	71	-	56	27	29	-	77	35	42	-
59 60 - 64	121 583	56 308	65 275	- :	37 228	18 119	19 109	-	84 355	38 189	46 166	
60 61	115 105	55 55	60 50	-	37 44	19 23	18 21	-	78 61	36 32	42 29	-
62	102	50	52	-	38	16	22	-	64	34	30	-
63 64	144 117	84 64	60 53	-	61 48	33 28	28 20	-	83 69	51 36	32 33	-
65 - 69	384	219	164	1	162	97	65	-	222	122	99	1
65 66	88 65	51 36	36 29	1	33 29	20 19	13 10		55 36	31 17	23 19	1 -
67	66	39	27	-	28	16	12	-	38	23	15	-
68 69	78 87	46 47	32 40	-	34 38	17 25	17 13	-	44 49	29 22	15 27	
70 - 74 70	205 51	112 24	93 27	-	68 18	39 9	29 9	-	137 33	73 15	64 18	-
71	39	25	14		12	7	5		27	18	9	-
72 73	38 30	19 14	19 16	-	13 12	4 7	9	-	25 18	15 7	10 11	
74	47	30	17		13	12	1		34	18	16	-
75 & ABOVE	293	155	138	-	108	52	56	-	185	103	82	-

	TOTAL RURAL					AL		URE	BAN			
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
All Ages	25,634	14,151	11,483	-	7,881	ORMARA TEHSIL 4,150	3,731	-	17,753	10,001	7,752	-
00 - 04 Below 1	3,141 470	1,623 250	1,518 220	-	972 129	473 68	499 61	-	2,169 341	1,150 182	1,019 159	-
01	470 655	250 341	314		129 172	68 78	94	- :	341 483	182 263	159	
02	667 676	333	334 335	-	213 215	98	115 111	-	454	235 237	219	-
03 04	673	341 358	335		243	104 125	111	- :	461 430	233	224 197	
05 - 09	3,595	1,822	1,773	-	1,274	656	618	-	2,321	1,166	1,155	-
05 06	711 690	340 359	371 331	- :	250 266	119 145	131 121	- :	461 424	221 214	240 210	
07 08	759 760	391 399	368 361	-	269 285	138 150	131 135	-	490 475	253 249	237 226	-
09	675	333	342	- :	204	104	100		475	229	242	
10 - 14 10	3,168 763	1,723 402	1,445 361	-	968 292	505 152	463 140	-	2,200 471	1,218 250	982 221	
11	581	308	273		172	101	71	-	409	207	202	-
12 13	597 497	301 256	296 241	-	199 131	107 61	92 70	-	398 366	194 195	204 171	
14	730	456	274	-	174	84	90	-	556	372	184	
15 - 19 15	2,393 498	1,336 238	1,057 260	-	698 149	411 76	287 73	-	1,695 349	925 162	770 187	-
16	437	246	191		122	63	59	-	315	183	132	
17 18	408 550	206 335	202 215		109 204	63 133	46 71		299 346	143 202	156 144	
19	500	311	189	-	114	76	38	-	386	235	151	
20 - 24 20	2,056 495	1,276 306	780 189	-	481 149	303 93	178 56	-	1,575 346	973 213	602 133	-
21	458	287	171	-	105	75	30	-	353	212	141	-
22 23	365 360	231 231	134 129	-	74 61	58 36	16 25	-	291 299	173 195	118 104	
24	378	221	157	-	92	41	51	-	286	180	106	
25 - 29 25	2,258 488	1,280 275	978 213	-	579 135	288 72	291 63	-	1,679 353	992 203	687 150	
26	468	276	192	-	100	55	45	-	368	221	147	
27 28	530 353	286 208	244 145	-	154 92	61 44	93 48	-	376 261	225 164	151 97	
29	419	235	184	-	98	56	42	-	321	179	142	-
30 - 34 30	1,903 393	1,068 226	835 167		531 145	269 70	262 75	- :	1,372 248	799 156	573 92	
31	459 462	250 257	209 205	-	98 121	52	46 50	-	361 341	198 186	163 155	
32 33	312	172	140	-	84	71 33	51	-	228	139	89	
34 35 - 39	277 1,751	163 976	114 775	-	83 596	43 308	40 288	-	194 1,155	120 668	74 487	
35	304	176	128		115	61	54	-	189	115	74	
36 37	329 448	175 245	154 203		85 176	40 101	45 75		244 272	135 144	109 128	
38	309	178	131	-	96	51	45		213	127	86	-
39 40 - 44	361 1,356	202 798	159 558		124 370	55 187	69 183		237 986	147 611	90 375	
40	270	172	98	-	83	44	39	-	187	128	59	
41 42	351 319	202 182	149 137	-	98 98	44 47 52	51 46	-	253 221	155 130	98 91	-
43 44	236	136	100	-	59 32	29 15	30	-	177 148	107 91	70 57	-
44 45 - 49	180 1,073	106 652	74 421		32 273		17 126	- :	148 800	505	295	
45 46	183 225	114 140	69 85	-	48	147 26	22 21	-	135 176	88 112	47 64	-
47	225	164	127		49 85	28 44	41		206	120	86	-
48 49	176 198	109 125	67 73	-	46 45	25 24	21 21	-	130 153	84 101	46 52	-
50 - 54	805	475	330	-	258	135	123	-	547	340	207	-
50 51	147 228	90 149	57 79		54 64	29 40	25 24		93 164	61 109	32 55	-
52	184	91	93	-	73 34	32 17	41	-	111	59	52	
53 54	139 107	80 65	59 42		34 33	17 17	17 16		105 74	63 48	42 26	-
55 - 59	789	449	340	1	268	149	119		521	300	221	
55 56	95 132	61 72	34 60	-	36 44	21 20	15 24	-	59 88	40 52	19 36	
57	247	140	107	-	96	52	44	-	151	88	63	
58 59	149 166	87 89	62 77	-	39 53	25 31	14 22	-	110 113	62 58	48 55	
60 - 64	508	258	250	-	200	101	99	-	308	157	151	-
60 61	79 98	39 57	40 41	-	35 31	18 17	17 14	-	44 67	21 40	23 27	-
62	93	43	50	-	37	17	20	-	56	26	30	-
63 64	101 137	56 63	45 74	-	41 56	23 26	18 30	-	60 81	33 37	27 44	-
65 - 69	383	196	187	-	169	94	75	-	214	102	112	
65 66	67 42	35 28	32 14	-	23 18	12 13	11 5	-	44 24	23 15	21 9	
67	72	28	44	-	32	12	20	-	40	16	24	-
68 69	91 111	48 57	43 54	-	41 55	28 29	13 26	-	50 56	20 28	30 28	
70 - 74	200	94	106	-	102	50 9	52	-	98	44	54 6	-
70 71	42 41	22 14	20 27		23 20	9	14 11	-	19 21	13 5	16	
72	24	13 22	11 18	-	14 14	8	6 5	-	10 26	5	5	-
73 74	40 53	23	30	-	31	9 15	16	-	22	13 8	13 14	-
75 & ABOVE	255	125	130	-	142	74	68	-	113	51	62	-

Mart			TOTA	AL			RUF	RAL			URE		
Post	AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
About Abou	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		61,347	32,559	28,783	5		14,155	12,634		34,557	18,404	16,149	4
1.56		7,725 1,425		3,746 687			1,778	1,783	-	4,164 779	2,201 417		
100	01	1,395	723	672	-	601	307	294	-	794	416	378	-
1.55					-				-			413 425	-
66	04	1,575	823	752	-	727	360	367	-	848	463	385	-
1,146	05	1,785	910	875	- :	903	442	461	- :	882	468	414	
00	06				-				-			400	-
10-14	08	1,790	932	858		941	489	452	-	849	443	406	-
10			804 3.897	746 3 641	-	674 3.567	344 1 814	330 1 753	-	876 3.971	460 2 083	416 1 888	-
12	10	1,724	889	835	-	871	447	424	-	853	442	411	-
15	11 12	1,468 1.525	770 775	698 750	-	625 754		281 400	-	843 771	426 421		-
16-19	13	1,404	741	663	-	618	312	306	-	786	429	357	-
15									- :		1,927		
177	15	1,423	760	663	-	657	341	316	-	766	419	347	-
190	17	1,486	763	723	-	652	333	319	-	834	430	404	-
20-24	18	1,286	665 646	621 567	-	588 487	338	250	-	698 726	327 364	371	-
1	20 - 24	4,994	2,681	2,312		1,991	1,118	872	1	3,003	1,563	1,440	
22	20 21		646 552		1	584 413	309 228	274 185	1		337 324	297 367	-
24	22	945	522	423	-	322	192	130	-	623	330	293	
25	23 24	886 841	486 475	400 366	- :	351 321	199 190	152 131	-	535 520	287 285	248 235	
26	25 - 29	5,249	2,716	2,533	-	1,959	1,052	907	-	3,290	1,664	1,626	-
28	26	920	503	417	-	293	168	125	-	627	335	292	-
29	27 28	1,108	532 501			409 403	196 194	213			336 307	363 292	
100	29	1,109	568	541	-	363	196	167	-	746	372	374	-
1	30 - 34 30	4,524 1 010		1,982 427	-	1,731 433	970 249	761 184	-	2,793 577	1,572 334	1,221 243	
33	31	1,080	589	491	-	398	220	178	-	682	369	313	-
35-99	32 33				- :			153 144	-				
15	34				- 1	209		102	-	434		178	- 4
37 900 451 469 - 402 191 211 - 518 200 258 - 38 636 376 260 - 266 1515 131 - 370 241 129 - 40 44 3,157 1,487 1,309 1 1,219 669 - 1,938 1,188 744 1 41 41 718 440 261 - 222 2 168 1 232 180 160 - 460 252 169 1 - 440 261 - 241 183 160 105 - 420 245 1177 - - 43 580 331 249 - 2211 123 98 - 359 208 151 - 44 433 230 203 - 188 99 - 245 132 113 -	35	792	459	332		369	197	172	-	423	262	160	1
188													
40 4 3,157	38	636	376	260	1	266	135	131		370	241	129	
40					1				-				
42	40	716	401	314	1	313	148		-	403	253		
44	41 42				- :	232 265	160		- :				
45					-	221	123		-				
46	45 - 49	2,193	1,188	1,004	1	830	457	373	-	1,363		631	
47 545 229 276 - 211 112 99 - 334 157 177 - 48 351 192 158 1 123 53 70 - 228 139 88 1 149 49 455 244 211 - 159 84 75 - 296 160 136 - 50 50 389 211 178 - 191 95 96 - 198 116 82 - 50 50 389 221 178 - 191 95 96 - 198 116 82 - 50 233 131 102 - 198 116 82 - 2213 122 91 - 53 352 204 148 - 150 83 76 - 213 122 91 - 55 59 1,440 146 - 159													
49 455 244 211 - 159 84 75 - 296 160 136 - 50-54 1,819 1,048 771 - 795 449 346 - 1,024 599 425 - 59 425 - 59 425 - 233 131 102 - 50 389 211 178 - 191 95 96 - 198 116 82 - 50 233 131 102 - 52 133 131 102 - 53 382 204 148 - 150 82 68 - 202 122 80 - 50 243 121 146 - 150 83 76 - 178 108 70 - 178 108 70 - 121 67 54 - 55 254 130 124 - 133 63 <td>47</td> <td>545</td> <td>269</td> <td>276</td> <td></td> <td>211</td> <td>112</td> <td>99</td> <td>-</td> <td>334</td> <td>157</td> <td>177</td> <td>-</td>	47	545	269	276		211	112	99	-	334	157	177	-
50 389 211 178 - 191 95 96 - 198 116 82 - 51 379 223 156 - 148 92 54 - 233 131 102 - 52 2 213 122 91 - 52 52 - 213 122 91 - 52 53 337 191 146 - 150 82 68 - 202 122 90 - 54 337 191 146 - 159 83 76 - 178 108 70 - 55 59 1,408 70 - 118 108 70 - 156 54 401 109 48 51 - 144 73 70 1 56 52 44 130 124 - 143 63 63 70 - 121 67 54 - </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>53 84</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 -</td>					1		53 84						1 -
51 379 223 156 - 146 92 54 - 233 131 102 - 55 22 294 148 - 150 82 68 - 202 122 80 - 55 59 130 70 - 178 108 70 - 55 59 1408 710 697 1 604 314 290 - 804 396 407 1 65 59 1408 710 697 1 604 314 290 - 804 396 407 1 65 55 254 130 121 121 1 199 48 51 - 144 73 70 1 66 60 181 70 1 4 7 78 69 62 34 - 1183 86 97 7 5 58 254 149 105 -			1,048		-				-				-
53 352 204 148 - 150 82 68 - 202 122 80 - 55 54 337 191 146 - 159 83 76 - 178 108 70 - 55 59 1,408 710 697 1 604 314 290 - 804 396 407 1 55 59 124 130 124 - 133 63 70 - 121 67 54 - 56 243 121 121 1 199 48 51 - 144 73 70 1 56 58 124 149 105 - 196 62 34 - 158 86 97 - 58 83 115 - 144 73 70 1 60 62 34 - 158 87 71 - 60 58 158<					- :		92		-				
54 337 191 146 - 159 83 76 - 178 108 70 - 55-59 1,408 70 697 1 604 314 290 - 804 386 407 1 55 254 130 124 - 133 63 70 - 121 67 54 - 56 243 121 121 1 99 48 51 - 144 73 70 1 57 330 164 166 - 147 78 69 - 183 86 97 - 58 254 149 105 - 96 62 34 - 183 86 97 1 - 59 327 146 181 - 129 63 66 - 198 83 315 - 60 - 183 83 373 - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>97</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td>					-		97						-
55 254 130 124 - 133 63 70 - 121 67 54 - 56 243 121 121 1 99 48 51 - 144 73 70 1 57 330 164 166 - 147 78 69 - 183 86 97 - 58 254 149 105 - 96 62 34 - 188 86 97 - 59 327 146 181 - 129 63 66 - 198 83 115 - 60 282 134 148 - 132 61 71 - 150 73 77 - 61 273 130 143 - 106 52 54 - 144 79 365 - 167 80 87 - -	54	337	191	146		159	83	76		178	108	70	
56 243 121 121 1 99 48 51 - 144 73 70 1 57 330 164 166 - 147 78 69 - 183 86 97 - 58 254 149 105 - 96 62 34 - 158 87 71 - 60 284 1370 700 670 - 609 312 297 - 761 388 373 - 60 282 134 148 - 112 61 71 - 761 388 373 - 61 273 130 143 - 106 50 56 - 167 80 87 - - 61 62 200 141 119 - 1166 62 54 - 144 79 65 - 64 297					1	604 133			-				1
58 254 149 105 - 96 62 34 - 158 87 71 - 59 327 146 181 - 129 63 66 - 198 83 115 - 60-64 1370 700 670 - 609 312 297 - 761 388 373 - 7 61 282 134 148 - 112 61 71 - 761 388 373 - 7 61 282 134 148 - 1106 50 56 - 167 80 87 7 - 61 22 200 141 119 - 116 62 54 - 144 79 65 - 64 297 166 131 - 112 56 56 5 146 73 73 73 - 65 69 946 474 <td< td=""><td>56</td><td>243</td><td>121</td><td>121</td><td>1</td><td>99</td><td>48</td><td>51</td><td>-</td><td>144</td><td>73</td><td>70</td><td>1</td></td<>	56	243	121	121	1	99	48	51	-	144	73	70	1
69 327 146 181 - 129 63 66 - 198 83 115 - 60 - 64 1,370 700 670 - 609 312 297 - 761 388 373 - 60 282 134 148 - 132 61 71 - 150 73 77 - 61 273 130 143 - 106 50 56 - 167 80 87 - 62 260 141 119 - 116 62 54 - 144 79 65 - 63 258 129 129 - 112 56 56 - 146 73 73 - 64 297 166 131 - 143 83 60 - 154 83 71 - 65 946 474					-	147 96	78 62		-				-
60 282 134 148 - 132 61 71 - 150 73 77 - 61 273 130 143 - 106 50 56 - 167 80 87 - 62 260 141 119 - 116 62 54 - 144 79 65 - 63 258 129 129 - 112 56 56 - 146 73 73 - 64 297 166 131 - 143 83 60 - 154 83 71 - 65-69 946 474 472 - 457 250 207 - 489 224 265 - 65 232 113 119 - 108 54 54 - 124 59 665 - 67 177 74	59	327	146		-	129	63	66	-		83	115	-
62 260 141 119 - 116 62 54 - 144 79 65 - 63 258 129 129 - 112 56 56 - 146 73 73 - 64 297 168 131 - 143 83 60 - 154 83 71 - 65-69 946 474 472 - 457 250 207 - 489 224 285 - 66 139 73 66 - 59 36 23 - 124 59 65 - 67 177 74 103 - 89 36 23 - 80 37 43 - 68 159 80 79 - 67 37 30 - 92 43 49 - 69 239 134 <	60	282	134	148	-	132	61	71	-	150	73	77	-
63	61	273	130	143		106	50 62	56 54		167	80	87 65	-
65-69 946 474 472 - 457 250 207 - 489 224 265 - 565 23 22 113 119 - 108 54 54 54 - 124 59 65 - 666 139 73 66 - 59 36 23 - 80 37 43 - 68 67 177 74 103 - 89 36 53 - 88 8 38 50 - 68 8 159 80 79 - 67 37 30 - 92 43 49 - 69 239 134 105 - 134 87 47 - 105 47 58 - 70-74 651 349 302 - 343 189 154 - 308 160 148 - 70 174 101 67 44 - 51 24 27 - 308 161 45 36 - 71 101 67 44 105 68 50 - 56 33 23 - 52 25 27 - 73 113 52 61 113 52 61 - 62 30 32 - 51 22 29 - 74 119 109 80 69 - 75 45 30 - 74 35 39 -	63	258	129	129	1	112	56	56		146	73	73	-
65 232 113 119 - 108 54 54 - 124 59 65 - 66 139 73 66 - 59 36 23 - 80 37 43 - 67 177 74 103 - 89 36 53 - 88 38 50 - 68 159 80 79 - 67 37 30 - 92 43 49 - 69 239 134 105 - 134 87 47 - 105 47 58 - 70 -74 651 349 302 - 343 189 154 - 308 160 148 - 70 180 102 78 - 99 57 42 - 81 45 36 - 71 101 57 44 - 51 24 27 - 50 33 17 - 72 108 58 50 - 56 33 23 - 52 25 27 - 73 11	64 65 - 69	297 946	166 474		-	143 457	250	60 207	-	154 489	83 224	71 265	-
67 177 74 103 - 89 36 53 - 88 38 50 - 68 159 80 79 - 67 37 30 - 92 43 49 - 69 239 134 105 - 134 87 47 - 105 47 58 - 70 - 74 651 349 302 - 343 189 154 - 308 160 148 - 70 180 102 78 - 99 57 42 - 81 45 36 - 71 101 57 44 - 51 24 27 - 50 33 17 - 72 108 58 50 - 56 33 23 - 52 25 27 - 73 113 52 61 </td <td>65</td> <td>232</td> <td>113</td> <td>119</td> <td>-</td> <td>108</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>-</td> <td>124</td> <td>59</td> <td>65</td> <td>-</td>	65	232	113	119	-	108	54	54	-	124	59	65	-
68 159 80 79 - 67 37 30 - 92 43 49 - 69 239 134 105 - 134 87 47 - 105 47 58 - 70-74 651 349 302 - 343 189 154 - 308 100 148 - 70 180 102 78 - 99 57 42 - 81 45 36 - 71 101 67 44 - 51 24 27 - 50 33 17 - 72 108 58 50 - 56 33 23 - 52 25 27 - 73 113 52 61 - 62 30 32 - 51 22 29 - 74 149 80 69 - 75 45 30 - 74 35 39 -	67	177	74	103	-	89	36	53	-	88	38	50	-
70-74 651 349 302 - 343 189 154 - 308 160 148 - 70 180 102 78 - 99 57 42 - 81 45 36 - 71 101 57 44 - 51 24 27 - 50 33 17 - 72 108 58 50 - 56 33 23 - 52 25 27 - 73 113 52 61 - 62 30 32 - 51 22 29 - 74 149 80 69 - 75 45 30 - 74 35 39 -	68	159	80	79	-	67	37	30	-	92	43	49	-
70 180 102 78 - 99 57 42 - 81 45 36 - 71 101 57 44 - 51 24 27 - 50 33 17 - 72 108 58 50 - 56 33 23 - 52 25 27 - 73 113 52 61 - 62 30 32 - 51 22 29 - 74 149 80 69 - 75 45 30 - 74 35 39 -	70 - 74	651	349	302	-	343	189	154	-	308	160	148	-
72 108 58 50 - 56 33 23 - 52 25 27 - 73 113 52 61 - 62 30 32 - 51 22 29 - 74 149 80 69 - 75 45 30 - 74 35 39 -	70	180	102	78	-	99	57	42	-	81	45	36	-
74 149 80 69 - 75 45 30 - 74 35 39 -	72	108	58	50		56	33	23		52	25	27	
75 & ABOVE 803 401 402 - 467 241 226 - 336 160 176 -	73 74	113 149	52 80	61 69	-	62 75	30 45	32 30	-	51 74	22 35	29 39	-
	75 & ABOVE				-	467	241		-	336			-

	1	TO	ΓAL.			RUF	RAL			UR	BAN	
AGE GROUP (IN YEARS)	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
All Ages	10,886	5,831	5,055		St 10,886	JNTSER SUB-TEHS 5,831	5,055				•	
00 - 04	1,762	956	806	-	1,762	956	806	-	-			
Below 1 01	312 351	166 205	146 146	-	312 351	166 205	146 146					: :
02	344	186	158	-	344	186	158	-	-	-		
03 04	410 345	220 179	190 166	-	410 345	220 179	190 166	-	-			
05 - 09	1,812	976	836	-	1,812	976	836	-	-	-		
05 06	417 339	227 178	190 161	-	417 339	227 178	190 161	-	-			: :
07 08	385 353	221 189	164 164	-	385 353	221 189	164 164	-	-	-		
09	318	161	157	-	318	161	157		-	-		
10 - 14 10	1,340 308	698 150	642 158	-	1,340 308	698 150	642 158		-			
11	282	154	128	-	282	154	128	-	-	-		
12 13	266 263	147 136	119 127	-	266 263	147 136	119 127	- :				: :
14 15 - 19	221 1,257	111 699	110 558	-	221 1,257	111 699	110 558	-	-	-		
15	274	156	118	-	274	156	118	-	-	-		
16 17	223 293	126 149	97 144	-	223 293	126 149	97 144	-	-			: :
18	240	134	106	-	240 227	134	106	-	-	-		
19 20 - 24	227 773	134 433	93 340	-	227 773	134 433	93 340		-			
20	201	110 102	91 79	-	773 201	110	91 79	-	-	-		
21 22	181 127	88	39	-	181 127	102 88	39	-	-	-		: :
23 24	146 118	78 55	68 63	-	146 118	78 55	68 63					
25 - 29	722	352	370	-	722 147	352 70	370		-	-		
25 26	147 112	70 59	77 53	-	147 112	70 59	77 53		-			
27 28	164 143	80 70	84 73	-	164 143	80	84		-	-		
29	156	73	83	-	156	80 70 73	73 83	-	-			
30 - 34 30	789 153	425 70	364 83	-	789 153	425 70	364 83		-	-		
31	207	114	93		207	114	93	-				
32 33	168 137	95 72	73 65	-	168 137	95 72	73 65		-	-		
34	124	74 381	50	-	124	74	50	-	-	-		
35 - 39 35	706 144	71	325 73	-	706 144	381 71	325 73	-	-			
36 37	142 189	77 110	65 79	-	142 189	77 110	65 79	-	-	-		
38	113	66	47		113	66	47	-				
39 40 - 44	118 391	57 200	61 191	-	118 391	57 200	61 191	-	-	-		
40	67	34	33	-	67	34	33		-	-		
41 42	93 100	44 49	49 51	-	93 100	44 49	49 51		-			
43 44	64 67	31 42	33 25	-	64 67	31 42	33 25	-				
45 - 49	289	157	132	-	289	157	132		-			
45 46	42 73	26 38	16 35	-	42 73	26 38	16 35	-	-			
47	61	29	32	-	61	29	32	-	-	-		
48 49	43 70	21 43	22 27	-	43 70	21 43	22 27	-	-	-		
50 - 54 50	226 46	113 27	113 19	-	226 46	113 27	113 19	-	-			
51	49	23	26	-	49	23	26	-	-	-		
52 53	42 37	23 19	19 18	-	42 37	23 19	19 18	-	-			
54 55 - 59	52	21	31	-	52	21	31		-	-		
55	178 22 47	88 7	90 15	-	178 22 47	88 7	90 15	-	-	-		
56 57	47 31	25 16	22 15	-	47 31	25 16	22 15	-	-			
58	31	18	13	-	31	18	13	-	-	-		
59 60 - 64	47 210	22 107	25 103	-	47 210	22 107	25 103		-			
60	30 34	12 20	18	-	30 34	12	18 14		-	-		
61 62	48	20 23 23	14 25	-	48	20 23 23	25		-			
63 64	40 58	23 29	25 17	-	40 58	23	17 29		-	-		
65 - 69	167	90	29 77		167	29 90	77	-	-			: :
65 66	19 28	8	11 20	-	19 28	8	11 20					
67	38	22	16	-	28 38	22	16	-				. :
68 69	36 46	23 29	13 17	-	36 46	23 29	13 17					: :
70 - 74	106 17	63 7	43 10	-	106 17	63 7	43 10	-	-			-
70 71	23	7 14 5	9	-	23	14	9		-			: :
72 73	14 22	5 17	9	-	14 22	5 17	9		-			
74	30	20	10	-	30	20	10	-				. :
75 & ABOVE	158	93	65	-	158	93	65	-	-	-		