

TABLE 4 - POPULATION BY SINGLE YEAR AGE, SEX AND RURAL/URBAN													
AGE GROUP (IN YEARS)	TOTAL				RURAL				URBAN				
	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	ALL SEXES	MALE	FEMALE	TRANSGENDER	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
JHELMUM DISTRICT													
All Ages	1,22,40,89	601,40,6	620,86,2	135	86,81,06	41,97,45	44,85,50	81	35,42,97	18,13,91	17,23,12	54	
00 - 04	133,89,6	68,10,6	65,79,1	-	97,29,7	49,56,50	47,73,7	-	36,59,8	18,56,18	18,05,2	-	
Below 1	25,38,3	12,82,7	12,55,6	-	18,55,9	9,41,0	9,14,9	-	6,82,4	3,41,7	3,40,7	-	
01	27,01,1	13,75,6	13,25,5	-	19,42,7	9,90,2	9,52,5	-	7,58,4	3,85,4	3,73,0	-	
02	26,78,0	13,74,8	13,03,2	-	19,42,0	10,02,1	9,39,9	-	7,36,0	3,72,7	3,63,0	-	
03	26,26,9	14,36,8	13,90,1	-	20,67,5	10,48,4	10,19,1	-	7,59,4	3,88,4	3,71,0	-	
04	26,45,2	13,40,7	13,04,5	-	19,21,6	9,74,3	9,47,3	-	7,23,6	3,66,4	3,57,2	-	
05 - 09	136,75,7	70,41,7	66,34,0	-	98,70,4	50,61,4	48,09,0	-	38,05,3	19,90,3	18,25,0	-	
05	26,53,8	13,51,6	13,02,2	-	19,19,0	9,78,0	9,41,0	-	7,34,8	3,73,6	3,61,2	-	
06	27,17,3	14,04,7	13,12,6	-	19,66,0	10,06,3	9,59,7	-	7,51,3	3,98,4	3,82,9	-	
07	26,38,2	14,68,5	13,69,7	-	20,33,8	10,46,4	9,87,4	-	8,04,4	4,22,1	3,62,3	-	
08	25,03,9	12,68,6	12,17,1	-	18,09,9	9,26,5	8,83,4	-	6,94,0	3,60,3	3,33,7	-	
09	29,62,5	15,30,1	14,32,4	-	21,41,7	11,04,2	10,37,5	-	8,20,8	4,25,9	3,94,9	-	
10 - 14	128,03,9	66,45,0	61,58,9	-	92,07,9	47,60,2	44,47,7	-	35,96,0	18,84,8	17,11,2	-	
10	23,25,7	11,96,7	11,29,0	-	16,78,7	8,61,1	8,17,6	-	6,47,0	3,35,6	3,11,4	-	
11	29,58,2	15,20,2	14,38,0	-	21,34,7	10,95,4	10,39,3	-	8,23,5	4,24,8	3,98,7	-	
12	23,64,0	12,19,5	11,44,5	-	17,02,6	8,80,9	8,21,6	-	6,61,5	3,36,6	3,22,9	-	
13	27,04,8	14,15,6	12,89,2	-	19,35,1	10,07,7	9,27,4	-	7,69,7	4,07,9	3,61,8	-	
14	24,51,2	12,93,0	11,58,2	-	17,56,9	9,15,1	8,41,8	-	6,94,3	3,77,9	3,16,4	-	
15 - 19	123,24,2	62,78,8	60,43,7	17	88,51,6	44,77,6	43,72,7	13	34,72,6	18,01,2	16,71,0	4	
15	24,64,1	12,59,1	12,04,7	3	17,16,4	8,90,4	8,70,8	2	7,02,7	3,68,7	3,33,9	1	
16	25,41,9	13,06,0	12,35,4	5	18,38,1	9,35,9	8,98,9	3	7,05,8	3,67,1	3,35,5	2	
17	26,35,2	13,62,9	12,84,2	2	18,93,7	9,49,9	9,43,2	2	7,41,9	3,90,8	3,61,1	-	
18	20,76,5	10,81,6	9,94,4	5	14,94,0	7,75,1	7,18,5	4	5,82,5	3,06,5	2,75,9	1	
19	26,06,5	13,01,4	13,04,9	2	18,64,8	9,23,3	9,41,3	2	7,41,7	3,78,1	3,63,6	-	
20 - 24	114,18,0	54,75,8	59,40,4	18	80,24,3	37,36,2	42,87,1	10	33,93,7	17,39,6	16,53,3	8	
20	20,85,0	10,51,2	9,73,4	4	14,37,6	7,25,1	7,12,3	2	5,67,4	3,06,1	2,91,1	2	
21	26,42,3	12,55,4	13,86,5	4	18,62,1	8,70,4	9,91,4	3	7,80,2	3,85,0	3,95,1	1	
22	21,28,5	10,27,3	11,01,1	1	15,12,1	7,08,2	8,03,9	-	6,16,4	3,19,1	2,97,2	1	
23	23,35,7	10,87,5	12,47,9	3	16,28,5	7,29,2	8,99,2	1	7,07,2	3,58,3	3,48,7	2	
24	23,06,5	10,74,4	12,31,5	6	15,84,0	7,03,3	8,80,3	4	7,22,5	3,71,1	3,51,2	2	
25 - 29	101,22,8	45,94,9	55,26,0	19	68,78,2	29,47,8	39,29,4	10	32,44,6	16,47,1	15,96,8	9	
25	17,62,2	8,51,8	9,09,5	5	12,24,0	6,53,1	6,60,7	2	5,38,2	2,88,7	2,49,2	3	
26	21,55,8	9,64,9	11,90,4	5	14,64,5	6,14,7	8,49,6	2	6,91,3	3,50,2	3,40,8	3	
27	21,45,1	9,39,4	12,05,4	3	14,55,8	5,96,0	8,58,6	2	6,89,3	3,43,4	3,45,8	1	
28	19,40,0	8,88,2	10,51,4	4	13,05,0	5,66,2	7,38,6	2	6,35,0	3,22,0	3,12,8	2	
29	21,19,7	9,80,5	11,68,9	2	14,28,9	6,07,8	8,21,0	2	6,90,8	3,42,8	3,48,0	-	
30 - 34	91,72,6	42,13,6	45,92,2	18	61,65,5	26,53,4	35,10,3	13	30,07,6	15,60,2	14,46,9	5	
30	16,54,2	7,87,3	8,66,5	4	11,29,8	5,08,4	6,21,0	4	5,24,4	2,78,5	2,95,5	1	
31	20,49,5	9,17,4	11,31,7	4	13,62,4	5,65,7	7,96,5	2	6,87,1	3,51,7	3,35,2	2	
32	18,13,0	8,24,6	9,88,1	3	12,05,8	5,08,9	6,96,6	3	6,07,2	3,15,7	2,91,5	-	
33	18,67,7	8,48,2	10,19,0	5	12,48,6	5,32,4	7,15,9	3	6,19,1	3,15,8	3,03,1	-	
34	17,68,2	8,36,1	9,51,9	2	12,16,4	5,38,0	6,80,3	1	5,68,6	2,98,1	2,71,6	-	
35 - 39	76,85,2	35,87,4	40,96,3	15	52,47,3	23,99,9	29,17,7	7	24,37,9	12,58,5	11,78,6	8	
35	13,63,0	6,50,9	7,11,8	3	9,48,4	4,33,9	5,14,1	1	4,14,6	2,17,0	1,97,4	2	
36	16,80,6	7,70,7	8,88,4	5	11,25,8	4,95,6	6,30,1	1	5,34,8	2,75,1	2,59,3	4	
37	14,95,9	6,62,4	8,13,3	2	10,14,0	4,30,9	5,82,9	2	4,81				