

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49/2	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50/1अ	1.21	1.21	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	16.98	16.98	-	-	-	-	-	-	
4	ईजनी	143	11.33	11.33	-	-	-	127	9.35	9.35	-	-	-	208	9.09	-	-	-	-	-	-	
		144	3.22	3.22	-	-	-	128	9.28	9.28	-	-	-	217	1.24	-	-	-	-	-	-	
		145	7.79	7.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221	7.79	-	-	-	-	-	-	
		146	2.28	2.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222	10.73	-	-	-	-	-	-	
		138	74.97	74.97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	229	7.79	-	-	-	-	-	-	
		239	7.6	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	238	9.72	-	-	-	-	-	-	
		140	9.71	9.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239	10.66	-	-	-	-	-	-	
		186	9.03	9.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	216	12.18	-	-	-	-	-	-	
		187	9.84	9.84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219/1	2.1	-	-	-	-	-	-	
		188	9.47	9.47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	27.73	-	-	-	-	-	-	
		217/2	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235	9.87	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	236	9.67	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	240	11.62	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244	11.99	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210/1	6.29	-	-	-	-	-	-	
		1656	147.26	147.3	-	-	-	255	18.63	18.63	-	-	-	2965	148.47	-	-	-	-	-	-	
5	कोनदरी	-	-	-	12/	15.58	-	116	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	12/	15.58		116	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	वाकान	-	-	-	27	11.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	31	10.94	-	51/	79.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	76	1.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	134	23.08		51/	79.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	13	17.8	17.8	1	2.18	2.18	-	-	-	6/4अ	1.61	1.61	-	-	-	-	-	
		-	-	-	76/1	8.42	8.42	76/2	0.4	0.4	-	-	-	7/1ड	1.61	1.61	-	-	-	-	-	

7	पोहडुळ	-	-	-	82	1.55	1.55	-	-	-	-	-	8/1/ब/ड	1.73	1.73	-	-	-	-	-	-			
		-	-	-	83	10.66	10.66	-	-	-	-	-	-	9/3क	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16/2अ	0.78	0.78	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16/3	0.59	0.59	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21/1ब	0.66	0.66	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26/1	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30/2अ	4.88	4.88	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32/2ब	0.83	0.83	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34/3	1.21	1.21	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/2	0.87	0.87	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44/3अ	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46/4अ	1.21	1.21	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48/1अ	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48/2अ	1.21	1.21	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60/2अ	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62/1	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66/2अ	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67/1अ	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69/1अ	1.37	1.37	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69/1ब	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71/2	0.99	0.99	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81/2	0.41	0.41	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84/2ड	0.41	0.41	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56/6	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	38.4	38.4	-	2.58	2.58	-	-	-	-	32.77	32.77	-	-	-	-	-	-	-		
8	दहिसावळी	-	-	-	-	-	-	74/2	0.16	0.16	-	-	-	34	0.72	0.72	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	75	0.45	0.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	76	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	77	0.49	0.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	3.10	3.10	-	-	-	34	0.72	0.72	-	-	-	-	-	-	

		-	-	-	245	4.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	517	75.45	30.85	284	1.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	वरोडी	-	-	-	85/	37.03	37.03	141	0.7	-	-	-	-	85/	28.98	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	85/	37.03	37.03	141	0.7	-	-	-	-	85/	28.98	-	-	-	-	-	-	-
7	शिरफुली	-	-	-	56	147.59	147.59	-	-	-	-	-	-	56	48.56	48.56	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	56	147.59	147.59	-	-	-	-	-	-	56	48.56	48.56	-	-	-	-	-	-
8	राहुर	-	-	-	56	30.00	30.00	-	-	-	-	-	-	80	4.82	4.82	-	-	-	-	-	-
		-	-	-				-	-	-	-	-	-	248	4.20	4.20	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	104.90	104.90	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	30.00	30.00	-	-	-	-	-	-		113.92	113.92	-	-	-	-	-	-
9	पिपंळगांव ई	-	-	-	137	15	15	154	1.62	1.62	-	-	-	55/1	2.55	2.55	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	155	0.61	0.61	-	-	-	103	1.24	1.24	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	156	0.96	0.96	-	-	-	104	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	157	0.61	0.61	-	-	-	116	2.31	2.31	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	158	0.40	0.4	-	-	-	117	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	159	1.20	1.2	-	-	-	118	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	5.40	5.4	-	-	-	-	12.16	12.16	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	115	0.57	0.57	-	-	-	-	-	-	50	216.53	216.53	-	-	-	1	2.37	2.37
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	102.96	102.96	-	-	-	33	10.95	10.95
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	8.90	8.90
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	11.61	11.61
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	1.17	1.17
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	9.21	9.21
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	9.04	9.04
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	12.47	12.47
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	7.89	7.89

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	1.76	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	3.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	3.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	3.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	3.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	0.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	0.82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	2.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	2.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	2.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	3.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	3.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	175	1.53	-	-	-	81.3	175	14.79	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	बेलदरी	-	-	-	-	25/2	0.82	181	2	-	-	-	-	-	-	4	1	10	5.91	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.99	15	2.42	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.62	16	7.28	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1.62	17	13.61	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1.62	18	9.88	-	-	-	-		

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.1	1.62	19	7.09	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.2	1.62	20	4.7	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.3	1.61	22	7.28	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.11	4.86	178	1.78	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1	2.02	181	2	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.2	2.84	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/1	0.4	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/13†	0.5	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/1‡	0.5	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/1‡	0.5	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/2	1.66	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	4.66	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	4.86	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21/1	1.62	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21/13†	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	1.29	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	2.02	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	2.02	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.6	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	1.51	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102	1.68	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	4.86	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	2.02	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133	2.02	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	1.62	-	-	-	-		

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143	1.76	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	4.86	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173	1.33	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174	4.73	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176	2.63	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179/2	1.62	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	1.63	-	-	-	-		
		-	-	-	-	25/2	0.82	181	2	-	-	-	-	-	-	-	83.79	-	61.95	-	-		
8	सेनंद	-	-	-	-	25/3	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	25	0.8	34	2.32	10	749.12		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	0.8	35	8.75	19	11.9		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	0.8	38	2.66	20	6.32		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	0.19	39	0.78	21	6.06		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	0.81	52	4.06	22	11.61		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	1.63	-	-	26	11.57		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	2.84	-	-	27	11.33		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	4.86	-	-	28	11.09		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	0.01	-	-	29	11.32		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	0.01	-	-	30	4.87		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75/1	1.25	-	-	31	9.47		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75/2	1.24	-	-	32	11.12		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	2.84	-	-	33	6.77		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	1.62		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	4.18		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	11.37		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	9.79		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	10.74		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	10.56		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	12.17		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	11.95		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	11.01		

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	10.92		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	9.63		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	9.14		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	12.26		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	12.02		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	12.1		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	8.42		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	11.76		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	11.74		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	12.44		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	7.64		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	9.9		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	10.46		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	10.49		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	8.34		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	12.01		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	10.44		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	9.68		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	8.72		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	8.93		
		-	-	-	-	25/3	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.08	-	18.57	-	1152.98		
9	नांदगव्हाण	-	-	18/2	3.15	21/1	1.61	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	1.22	1	23.1	1	477.03		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3/33T	1.23	5	1.09	4	8.88		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	2.02	26	6.34	5	1.14		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	1.43	27	1.42	6	4.2		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	1.44	28	7.34	7	12.82		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	3.64	-	-	8	9.16		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	3.64	-	-	13	2.51		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	4.86	-	-	22	9.26		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	2.13	-	-	24	12.36		

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	4.86	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	4.86	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/1	0.91	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/2	0.91	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/3	0.91	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/4	0.91	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/5	1.22	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	3.64	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/1	0.41	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/13†	0.81	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/1‡	1.62	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/2	202	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39/1	1.6	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39/2	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39/3	1.61	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	4.86	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	2.98	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42/1	2.02	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42/2	2.03	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	4.86	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44/1	1.62	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44/2	1.62	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44/3	1.62	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	3.64	-	-	-	-		
		-	-	18/2	3.15	21/1	1.61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	274.34	-	39.29	-	537.36		
10	ढँभूरदरर	-	-	-	-	13/2	1.72	-	-	-	-	-	-	-	-	01.Feb	1.21	72	9.35	9	9.16		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02.Feb	1.22	73	6.32	10	10.9		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03.Feb	1.21	74	10.84	15	3.2		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	04.Feb	1.22	93	11.86	16	8.38		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13/1	1.6	94	7.71	17	8.71		

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13/3	1.73	95	5.57	18	11.51		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13/4	1.62	96	10.03	19	11.67		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13/5	1.62	115	11.02	20	10.29		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	0.19	116	10.44	21	10.88		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	0.82	117	9.99	25	1.61		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	1.42	118	7.02	26	7.12		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	1.41	119	5.57	27	3.63		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	3.77	120	7.11	34	4.26		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	1.63	-	-	35	6.41		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	0.8	-	-	56	1.21		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/1	1.41	-	-	59	2.56		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/2	1.42	-	-	61	11.21		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	4.44	-	-	62	9.05		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54/1	1.62	-	-	63	11.38		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54/2	1.62	-	-	64	11.21		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54/3	0.62	-	-	65	4.27		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54/3	1	-	-	66	8.18		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.62	-	-	67	10.85		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.62	-	-	68	5.69		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.62	-	-	121	8.64		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	4.85	-	-	122	8.7		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	130	10.27		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	141	8.76		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69/1	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69/13F	1.21	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69/2	2.42	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	1.72	-	-	-	-	-	-	-	-		54.25		112.83		219.71		

11	वेणी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	सवना	-	-	-	-	10.1	0.77	29	0.6	1	1.28	-	-	-	-	-	-	209/2	186.04	14	0.28	-
		-	-	-	-	10/13f	0.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	93/3	0.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-		1.99	29	0.6	1	1.28	-	-	-	-	-	-	209/2	186.04	14	0.28	-
13	वाकोडी	-	-	-	-	-	-	116	0.65	1.1	0.3	-	-	-	-	-	-	21/2	4.34	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	1/13f	0.31	-	-	-	-	-	-	109/1	0.54	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	116	0.65		1.8	-	-	-	-	-	-	-	4.88	-	-	-
14	डोंगरगांव	-	-	-	-	-	-	-	-	29	3.76	-	-	-	-	-	-	119	33.15	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	3.02	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	4.04	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	8.38	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	13.97	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	14.03	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	8.1	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	0.75	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	29	3.76	-	-	-	-	-	-		85.44	-	-	-
15	धारमोहा	26/3	1.56	128/4	4.87	-	-	1	1.31	-	-	-	-	-	-	-	27	3.23	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78/3	2	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78/1	4.23	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78/2	1.23	-	-	-	-
		26/3	1.56	128/4	4.87	-	-	1	1.31	-	-	-	-	-	-	-		10.69	-	-	-	-
16	धारेगांव	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	4.85	1.1	1.67	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	4.63	1/13f	1.46	-	-

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.21	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	0.93	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	1.21	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.1	4.37	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	1.42	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5/23F	1.43	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.3	1.53	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.48		13.56	-	-		
17	हिंणणी	22	2.02	55/1	0.8	-	-	-	-	-	-	-	119	2.67	-	-	151	2	31	10.9	72	1.55	
		70	1.22	55/13A	1.4	-	-	-	-	-	-	-	26	2.68	-	-	152	1.99	-	-	132	1.29	
		69	1.22	55/1B	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1.9	-	-	-	-	
		71	2.02	55/2	5.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32/1	1.8	-	-	-	-	
		-	-	55/1	31.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32/2	1.24	-	-	-	-	
		-	-	-	39.76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	3.24	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42/2	0.75	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42/1	0.87	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32/3	1.24	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121/1	0.8	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121/2	1.8	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121/3	1.26	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122/1	1.62	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122/2	1.62	-	-	-	-	
			6.48		39.76	-	-	-	-	-	-	-	-	5.35	-	-		22.13	-	-	-	2.84	
1	काळी दौ-1	172	4.04	4.04	9	9.11	9.11	7	0.61	0.61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		166	4.04	4.04	-	-	-	71	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		169	4.04	4.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			12.12	12.12		9.11	9.11		0.81	0.81													
2	काळी दौ-2	186	65.7	65.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239	7.29	7.29	-	-	-	-	-	
		192	11.61	65.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	259/2	2.2	2.2	-	-	-	-	-	

		207	5.93	5.93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	269	1.34	1.34	-	-	-	-	-	-	
			83.24	137.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-		10.83	10.83	-	-	-	-	-	-	
3	तुळशिनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/25	1.67	1.67	-	-	-	-	-	-	
4	मोहदी	-	-	-	-	-	-	141	1.28	1.28	-	-	-	114	10.1	10.1	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	1.8	1.8	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	141	1.28	1.28	-	-	-		11.9	11.9	-	-	-	-	-	-	
5	दहिवड खु	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	94.6	94.6	-	-	-	-	-	-	
6	वनोली	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	चिचपाड	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	साई ई	-	-	-	254	123.89	-	323	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	324	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	325	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	326	0.42	0.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	327	1.21	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	254	123.89	-		4.06	4.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	वागद ई	-	-	-	-	-	-	50	1.21	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	51	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	52	0.51	0.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	53	0.81	0.81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	3.34	3.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	माळवागद	139	8.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	4.5	-								
11	घोनसरा	-	-	-	95	44.84	44.84	-	-	-	-	-	-	22/24	50.81	50.81	-	-	-	-	-	-	

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	2	2	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	95	44.84	44.84	-	-	-	-	-	-	-	52.81	52.81	-	-	-	-	-	-	
12	हिवळणी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	70.92	70.92	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141	11.14	11.14	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		82.06	82.06	-	-	-	-	-	-	
13	वडद ब्र	-	-	-	36	7.51	7.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	55.72	55.72	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25/16	4.85	4.85	34	3.34	3.34	-	-	-	
		-	-	-	36	7.51	7.51	-	-	-	-	-	-	-	4.85	4.85	59	59.06	59.06	-	-	-	
14	ब्रम्ही	-	-	-	32	33.51	33.51	1.1	6.51	6.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	सेवादासनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	खामलवाडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	बोरी ई	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	मनोहरनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	काळुलालनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	मोरवाडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	कातरवाडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	हिवरी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	शिरपूर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	7.82	7.82	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	0.57	0.57	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	1.98	1.98	

9	कान्हा	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	77.88	-	-	-	-	-	
10	पिपळगांव सु	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	10.12	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	10.54	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	56.24	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	11.33	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		88.23	-	-	-	-	-	
11	फुलसिंगनगर	-	-	-	21	0.74	-	-	-	-	2	0.43	-	2.5	1.6	-	1	21.3	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	1.07	-	10	1.5	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10/	1.33	-	12	54.88	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	9.34	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	8.06	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	11.99	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	11.03	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	41.68	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	15.92	-	-	-	-	-	
		-	-	-	21	0.74	-	-	-	-	2	0.43	-	-	-	-		175.7	-	-	-	-	-	
12	कासोळा	33	3.95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	तरोडी	-	-	-	2	33.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	कौडगांव	2	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	265	0.85	-	-	-	-	6	0.81	-	-	-
		5	116.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109	152.68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	229	0.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	118.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		153.738	-	-	-	-	-	0.81	-	-	-
15	पेढी ई	-	-	-	-	-	-	6	0.47	0.47	-	-	-	5	0.04	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	81	3.31	3.31	-	-	-	10	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	0.03	0.03	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	0.16	0.16	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	3.78	3.78	-	-	-	-		2.25	2.25	-	-	-	-	-	-
16	नगरवाडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-
17	सुधाकरनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23/30	2.02	2.02	-	-	-	-	-	-
18	नाईकनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	बौंदारा	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	घानमुख	78	2.23	-	-	155/	1.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	20.69	7	9.48	
		180	1.41	-	-	155/	1.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9.9	
		181	1.41	-	-	119/2	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	10.51	
		182	1.23	-	-	119/2	1.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10.59	
		135/2	1.21	-	-	119/2	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11.15	
		135/2	1.21	-	-	119/2	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	10.68	
		137	4.26	-	-	60	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	10.82	
		-	-	-	-	95	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	6.48	
		-	-	-	-	89/	1.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	10.56	
		-	-	-	-	89	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	12.73	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	9.87	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	10.09	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	10.21	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	10.17	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	9.1	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	8.64	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	7.86	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	9.28	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	10.62	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	10.43	

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	9.48		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	11.69		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196	0.8		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	11.42		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	11.81		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	11.47		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	11.69		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	11.18		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	11.12		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102	11.69		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	11.69		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	10.85		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105	12.14		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	11.91		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115	10.85		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116	10.12		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	12.05		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	11.05		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	383.16		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174	11.01		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	12.87		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176	8.96		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188	11.61		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192	7.11		
		-	12.96	-	-	-	12.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.69		826.9	
2	दगडथर	1/	1.21	-	-	104/	1.49	-	-	-	-	-	-	-	-	133	2	57	24.36	57	24.36		
		1/	1.21	-	-	104/	1.49	-	-	-	-	-	-	-	-	134	2	-	-	57	184.75		
		1/	1.62	-	-	104/	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	135	2	-	-	132	0.04		
		15	4.05	-	-	104/	2	-	-	-	-	-	-	-	-	136	2	-	-	-	-		
		16	3.64	-	-	105/	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	137	2	-	-	-	-		

		83/1	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/2	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/3	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/4	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/5	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/6	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/7	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/8	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/9	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/10	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			129.74	-	-	-	69.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	24.36	-	209.15	-	-
3	बिजोरा	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	2.02	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	4.85	5.1	90.32	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/1	0.97	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/2	0.97	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/3	0.97	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/4	0.97	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/5	0.97	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	4.15	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	7.55	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		23.4	-	90.32	-	-	-	-
4	राजुरा	-	-	-	-	23	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	29	1.21	-	-	22	57.6	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29/	1.12	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29/	1.31	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	3.44	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	4.86	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	1.84	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21/	1.8	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	2.69	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	2.69	-	-	-	-	-	-

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.03	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	3.74	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3.74	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3.74	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-		33.2	-	-	-	57.6		
5	महागांव	131	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		132	1.42	-	-	172	0.42	6	1.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		133	1.21	-	-	-	-	6	1.02	-	-	-	-	-	-	-	-	69	8.09	73	2.28		
		134	1.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	2.09		
		68	2.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	2.27		
		74	2.27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	2.27		
			9.81	-	-	-	0.42	-	2.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.09		8.91		
6	आमणी खु	103	1.26	-	-	134	0.81	31	2.02	133	0.51	-	-	-	-	-	-	31	8.81	131	1.62		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	25.56	132	0.32		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	0.98		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	0.32		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	3.24		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	1.24		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	1		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	1		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	3.24		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	3.24		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	3.24		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	3.24		
		-	1.26	-	-		0.81		2.02		0.51	-	-	-	-	-	-	-	34.37		22.68		
7	आमणी खु	-	-	-	-	21	1.41	69	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	69	9.85	68	2.83		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	2.83		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	2.43		

15	खडका	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	वाघनाथ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	वसंतनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	करंजखेड	-	-	-	-	36/	2.23	15	1.3	14	0.45	66	3.73	-	-	92	1.52	16	1.66	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	2.09	-	-	120	4.05	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131/	6.06	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16/	8.09	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131/	6.07	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	2.23	-	1.3	-	-	-	5.82	-	-	-	25.8	-	1.66	-	-	-
19	कासारबेहळ	16/	1.66	-	-	90	2.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18/	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18/	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18/	1.68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18/	1.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			7.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	जनुना	-	-	41	0.54	16	2.64	-	-	-	-	-	-	-	-	18	11	17	109	-	-	-
		-	-	45	8.11	71	3.83	-	-	-	-	-	-	-	-	38	2.27	46	3.26	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	1.48	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	1.22	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	1.78	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	3.48	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	0.46	-	-	-	-	-
		-	-	-	8.65	-	6.47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.7	-	112.26	-	-	-

4

शिरमाळ

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	8.03	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	11.43	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	11.43	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	11.43	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	11.36	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	11.73	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	12.12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	9.91	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	11.51	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	9.13	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	150.82	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	10.68	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	11.86	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	8.41	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	10.12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116	8.75	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	11.17	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	11.18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	10.04	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	10.61	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	12.16	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123	10.36	
-	-	-	-	-	9.68	-	-	-	-	83	1.22	-	-	-	5.02	-	-		752.26	

97/1	1.21	-	-	96	0.81	-	-	142	0.81	15	0.8	-	-	244	1.82	23	44.85	-	-	
97/2	1.21	-	-	132	0.41	-	-	241	7.06	19	4.28	-	-	246	2.02	37	8	-	-	
97/3	1.21	-	-	230	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	247	2.02	45	2.03	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	2.02	167	14.53	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	2.02	245	4.04	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	0.67			-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	0.67			-	-	

5	टेंभी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	0.67	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	1.62	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	1.21	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	1.17	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	251	2.02	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	252	2.02	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	252	2.02	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	253	1.01	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	253	1.01	-	-	-	-	-
		-	3.63	-	-	-	1.62	-	-	-	7.87	-	5.08	-	-	-	24	-	73.45	-	-	-

6	वरोडी	-	-	-	-	83	0.81	-	-	-	-	30	7.47	-	-	-	-	85/	28.98	-	-	-
		-	-	-	-	107	0.77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	1.58	-	-	-	-	30	7.47	-	-	-	-	-	-	28.98	-	-

7	शिरफुली	-	-	-	-	51	2.42	-	-	-	-	126	12.19	-	-	55	2.41	56	147.59	56	48.54	-
		-	-	-	-	65	0.81	-	-	-	-	124	10.12	-	-	90	0.81	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	79	2.86	-	-	-	-	-	-	-	-	57	0.79	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	115	0.65	-	-	-	-	-	-	-	-	57	0.29	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	117	0.61	-	-	-	-	-	-	-	-	57.1	0.75	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	119/2	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-	57.1	0.46	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	119/1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	59	1.21	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	130/2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.21	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	145	1.11	-	-	-	-	-	-	-	-	60/1	1.21	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	11.68	-	-	-	-	-	-	22.31	-	-	-	9.14	56	147.59	56	48.54

8	राहुर	-	-	207	1.26	64	1.25	1	0.4	-	-	58	12.09	-	-	36	3.24	56	30	80	4.82	-
		-	-	207/1	2.48	76	0.61	-	-	-	-	102	8.07	-	-	148	5.6	-	-	248	4.2	-
		-	-	207/2	2.48	90	2.37	-	-	-	-	191	13.58	-	-	148	1.6	-	-	56	104.9	-
		-	-	207/3	2.48	90/1	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	148	1.6	-	-	-	-	-
		-	-	207/4	1.23	90/2	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	148/1	1.1	-	-	-	-	-

-	-	-		165	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148/2	1.2	-	-	-	-	
-	-	-	9.93	-	159.05	-	0.4	-	-	-	33.74	-	-			14.3	-	30	-	113.92	

1.1	1.64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137	15	55/1	2.55	
1.2	1.64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			103	1.24	
67/1	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			104	2.02	
67/2	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			116	2.31	
67/3	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			117	2.02	
84/1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			118	2.02	
88/2	1.63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
89/1	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
89/2	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
89/3	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
89/4	1.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
89/5	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
89/8	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/2	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/3	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/4	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/5	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/6	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/7	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/8	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/9	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/10	1.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/11	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
92/12	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
99/1	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
99/2	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
99/3	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
99/4	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

9

पिंपळगांव ई

99/5	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/6	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/7	1.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/8	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/9	1.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/10	1.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/11	1.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/12	1.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/13	1.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/14	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99/15	1.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/1	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/2	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/3	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/4	1.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/5	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/6	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/7	1.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/8	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/9	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/10	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/11	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100/12	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104/2	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152/1	1.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152/2	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152/3	1.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152/4	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	80.39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137	15	-	12.16

10	भांब	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6.21	-	-	110/2	3.23	115	0.57	50	216.53		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	3.24	-	-	62	102.96	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	2.41	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112/1	0.82	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	3.25	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	2	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190	5.26	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209	12.1	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	243	3.23	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244	12.1	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	2	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6.21	-	-	-	49.7	115	0.57	112	319.49	

11	वडद मु	205	1.17	-	-	55	2.42	1	1.21	32	0.34	-	-	-	-	45/5	4.00	100	73.82	254	1.82	
		205	1.17	-	-	122	0.81					167	6.83			45/5	4.00	-	-	-	-	
		205	1.17	-	-	132	4.14					208	20.82			45/8	4.00	-	-	-	-	
		206/2	1.21	-	-	246	3.45									45/9	4.00	-	-	-	-	
		206/2	1.21	-	-	246	1.2									45/10	4.00	-	-	-	-	
		206/2	1.63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/11	4.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/12	2.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/13	2.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/14	2.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/1	2.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/2	2.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/3	2.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/4	2.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45/6	2.00	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149	1.40	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149	1.41	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149	1.41	-	-	-	-	

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	0.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	0.82	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	2.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	2.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	2.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	3.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	3.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	175	1.53	-	-	-	81.3	175	14.79	-	-	-	-	-	-	-

7	बेलदरी	-	-	-	-	25/2	0.82	181	2	-	-	-	-	-	-	4	1	10	5.91	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.99	15	2.42	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.62	16	7.28	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1.62	17	13.61	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1.62	18	9.88	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.1	1.62	19	7.09	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.2	1.62	20	4.7	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.3	1.61	22	7.28	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.11	4.86	178	1.78	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1	2.02	181	2	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.2	2.84	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.21	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.21	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.21	-	-	-	-	-

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.21	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/1	0.4	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/13F	0.5	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/14	0.5	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/15	0.5	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14/2	1.66	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	4.66	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	4.86	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21/1	1.62	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21/13F	1.21	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	1.29	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	1.21	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	2.02	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	2.02	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.6	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.21	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	1.51	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102	1.68	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	4.86	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	2.02	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133	2.02	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	1.62	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143	1.76	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	4.86	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173	1.33	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174	4.73	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176	2.63	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179/2	1.62	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	1.63	-	-	-	-	
		-	-	-	-	25/2	0.82	181	2	-	-	-	-	-	-	-	83.79	-	61.95	-	-	

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	12.44		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	7.64	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	9.9	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	10.46	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	10.49	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	8.34	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	12.01	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	10.44	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	9.68	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	8.72	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	8.93	
		-	-	-	-	25/3	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.08	-	18.57	-	1152.98		

9	नांदगव्हाण	-	-	18/2	3.15	21/1	1.61	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	1.22	1	23.1	1	477.03	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3/33A	1.23	5	1.09	4	8.88	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	2.02	26	6.34	5	1.14	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	1.43	27	1.42	6	4.2	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	1.44	28	7.34	7	12.82	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	3.64	-	-	8	9.16	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	3.64	-	-	13	2.51	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	4.86	-	-	22	9.26	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	2.13	-	-	24	12.36	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	4.86	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	4.86	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/1	0.91	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/2	0.91	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/3	0.91	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/4	0.91	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36/5	1.22	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	3.64	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/1	0.41	-	-	-	-	

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/13F	0.81	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/1ब	1.62	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38/2	202	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39/1	1.6	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39/2	1.21	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39/3	1.61	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	4.86	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	2.98	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42/1	2.02	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42/2	2.03	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	4.86	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44/1	1.62	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44/2	1.62	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44/3	1.62	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	3.64	-	-	-	-	
		-	-	18/2	3.15	21/1	1.61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	274.34	-	39.29	-	537.36	

10	ढँभुरदरा	-	-	-	-	13/2	1.72	-	-	-	-	-	-	-	-	01.Feb	1.21	72	9.35	9	9.16	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02.Feb	1.22	73	6.32	10	10.9	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03.Feb	1.21	74	10.84	15	3.2	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	04.Feb	1.22	93	11.86	16	8.38	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13/1	1.6	94	7.71	17	8.71	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13/3	1.73	95	5.57	18	11.51	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13/4	1.62	96	10.03	19	11.67	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13/5	1.62	115	11.02	20	10.29	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	0.19	116	10.44	21	10.88	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	0.82	117	9.99	25	1.61	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	1.42	118	7.02	26	7.12	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	1.41	119	5.57	27	3.63	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	3.77	120	7.11	34	4.26	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	1.63	-	-	35	6.41	

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	0.8	-	-	56	1.21	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/1	1.41	-	-	59	2.56	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/2	1.42	-	-	61	11.21	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	4.44	-	-	62	9.05	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54/1	1.62	-	-	63	11.38	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54/2	1.62	-	-	64	11.21	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54/3	0.62	-	-	65	4.27	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54/3	1	-	-	66	8.18	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.62	-	-	67	10.85	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.62	-	-	68	5.69	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1.62	-	-	121	8.64	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	4.85	-	-	122	8.7	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	130	10.27	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	141	8.76	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1.22	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69/1	1.21	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69/13F	1.21	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69/2	2.42	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	1.72	-	-	-	-	-	-	-	-		54.25		112.83		219.71	

11	वेणी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

12	सवना	-	-	-	-	10.1	0.77	29	0.6	1	1.28	-	-	-	-	-	-	209/2	186.04	14	0.28	
		-	-	-	-	10/13F	0.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	93/3	0.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-		1.99	29	0.6	1	1.28	-	-	-	-	-	-	209/2	186.04	14	0.28	

13	वाकोडी	-	-	-	-	-	-	116	0.65	1.1	0.3	-	-	-	-	-	-	21/2	4.34	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	1/13F	0.31	-	-	-	-	-	-	109/1	0.54	-	-	

8	साई ई	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	254	30.6	-	-	
9	वाकद ई	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	माळवागद	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	घोनसरा	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	हिवळणी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	वडद ब्र	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	सेवादासनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	ब्रम्ही	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3314	1.32	
16	खामलवाडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	बोरी ई	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	मनोहरनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	काळुलालनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	मोरवाडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	कातरवाडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	हिवरी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	शिरपुर	12.2	1.41	74/1	2.02	60/1	3.64	27	2.02	-	-	74/1	2.02	-	-	-	-	84/	0.88	7	15.38		
		12.3	1.41			60/2	1.06		0.6									84/	0.88	14/13	0.36		

		12.4	1.41			60/2	1.21											84/	0.88	26/23	0.36	
		12.5	1.3			60/2	0.97											84/	0.88	59/1क	0.27	
		42/1	1.21			60/3	3.74											84/	0.87	78/2क	1.02	
		48/3अ	0.8			69/2	1.22											84/	0.88	68	55.08	
		48/3ब	1.93															76	60.07			
		50/2अ	1.55															45	4.45			
		50/3	1.39																			
		50/4	1.62																			
		61/3	1.65																			
		61/4	1.62																			
		62/1अ	2.05																			
		62/1ब	4.34																			
		62/1क	2																			
			25.69		2.02		11.84		2.62					2.02					68.91		72.47	

2	चिलगव्हाण	-	-	01.Jul	3.78	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	23	2.9	-	-	1	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	31	2.91	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-		9.59	-	-		60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3	करंजी	18/1	1.97	42/1ब	1.29	8.1	3.66													1.2	3.96		
		52/1	1.36	43/1ब	1.21	8.2	3.38														2	5.93	
		52/2	1.36	65	10.56																71/1अ	0.58	
		52/3	1.36	78	4.05																#####	7.59	
		52/4	1.35	66	10.83																13/2	4.34	
		54/1	1.65	19	5.64																14/1	5.16	
		54/8	1.65	20	7.93																18/23	0.56	
		64/1	1.68	27	10.36																18/23	0.56	
		64/1अ	2.08	43	7.38																23/1	0.81	
		64/1ब	2.06	71/1	4.66																24/23	0.5	
				17	9.5																29/1	0.77	

				44	4.28															24/2	0.76	
				15/	2.3															41/13	2.02	
																				49	5.73	
																				56	6.86	
																				64/2	8.42	
																				68	4.32	
			14.55		78.7		3.38														58.87	

4	माळकिन्ही	-	-	124	12.6	173	4.58	-	0.2		4.92	195	1.01	-	-	-	-	125	79.41	-	-	
						223	6.07															
					12.6		10.65		0.2		4.92	195	1.01					125	79.41			

5	माळेगांव	123/1	15.22	-	-	187	2.11		2.42		3.47	3	7.28									
						178	2.12					65	3.24									
						209	3.5					20	0.34									
						210	4.86															
						211	4.05															
			15.22			995	16.64		2.42			88	10.86									

6	हिवरदरी	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
---	---------	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

7	गुंज	-	-	323	4.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	3.24					
																68	1.29					
																68	1.28					
																68/2	0.88					
																68/2	0.4					
																58	4.85					
																59	3.85					
																54	2.43					
																56	1.52					
																56	0.3					

13	तरोडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	कौडगांव	-	-	-	-	-	-	17	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	पेढी ई	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	सुधाकरनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	नाईकनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	नगरवाडी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	बोंढारा	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	घानमुख	78	2.23	-	-	155/	1.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	20.69	7	9.48	
		180	1.41	-	-	155/	1.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9.9	
		181	1.41	-	-	119/2	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	10.51	
		182	1.23	-	-	119/2	1.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10.59	
		135/2	1.21	-	-	119/2	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11.15	
		135/2	1.21	-	-	119/2	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	10.68	
		137	4.26	-	-	60	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	10.82	
		-	-	-	-	95	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	6.48	
		-	-	-	-	89/	1.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	10.56	
		-	-	-	-	89	1.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	12.73	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	9.87	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	10.09	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	10.21	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	10.17	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	9.1	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	8.64	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	7.86	

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	9.28		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	10.62	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	10.43	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	9.48	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	11.69	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196	0.8	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	11.42	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	11.81	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	11.47	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	11.69	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	11.18	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	11.12	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102	11.69	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	11.69	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	10.85	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105	12.14	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	11.91	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115	10.85	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116	10.12	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	12.05	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	11.05	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	383.16	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174	11.01	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	12.87	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176	8.96	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188	11.61	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192	7.11	
		-	12.96	-	-	-	12.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.69		826.9	

2	दगडथर	1/	1.21	-	-	104/	1.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133	2	57	24.36	57	24.36	
		1/	1.21	-	-	104/	1.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	2	-	-	57	184.75	

		47/10	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		59/1	1.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		59/2	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/1	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/2	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/3	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/4	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/5	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/6	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/7	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/8	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/9	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		83/10	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			129.74	-	-	-	69.96	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	24.36	-	209.15		
3	बिजोरा	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	2.02	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	4.85	5.1	90.32				
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/1	0.97	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/2	0.97	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/3	0.97	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/4	0.97	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37/5	0.97	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	4.15	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	7.55	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		23.4	-	90.32	-	-		

4	राजुरा	-	-	-	-	23	0.8	-	-	-	-	-	-	-	29	1.21	-	-	22	57.6		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29/	1.12	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29/	1.31	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	3.44	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	4.86	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	1.84	-	-	-	-		

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21/	1.8	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	2.69	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	2.69	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.03	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	3.74	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3.74	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3.74	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-		33.2	-	-	-	57.6	

5	महागांव	131	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		132	1.42	-	-	172	0.42	6	1.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		133	1.21	-	-	-	-	6	1.02	-	-	-	-	-	-	-	-	69	8.09	73	2.28	
		134	1.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	2.09	
		68	2.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	2.27	
		74	2.27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	2.27	
			9.81	-	-	-	0.42	-	2.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.09		8.91	

6	आमणी खु	103	1.26	-	-	134	0.81	31	2.02	133	0.51	-	-	-	-	-	-	31	8.81	131	1.62	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	25.56	132	0.32	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	0.98	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	0.32	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	3.24	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	1.24	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	1	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	1	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	3.24	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	3.24	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	3.24	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	3.24	
		-	1.26	-	-		0.81		2.02		0.51	-	-	-	-	-	-	-	34.37		22.68	

7	आमणी खु	-	-	-	-	21	1.41	69	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	69	9.85	68	2.83	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	2.83	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	2.43	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	2.83	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	2.83	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	2.83	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	2.83	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	2.83	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	2.83	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	2.83	
		-	-	-	-	-	1.41	-	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.85		27.9	

8	अंबोडा	-	-	-	-	-	-	88	1.62	-	-	-	-	-	-	-	-	88	8.47	-	-	
---	--------	---	---	---	---	---	---	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	----	------	---	---	--

9	कलगांव	-	-	-	-	-	-	57	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	56	20.04	-	-	
---	--------	---	---	---	---	---	---	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	----	-------	---	---	--

10	काउरवाडी ई	-	-	-	-	4	4.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6.91	-	-	
		-	-	-	-	5/1अ	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	28.99	-	-	
		-	-	-	-	5/1क	1.61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2.88	-	-	
		-	-	-	-	5/1क	2.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	5.38	-	-	
		-	-	-	-	45/1	2.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	5.78	-	-	
		-	-	-	-	45/2	4.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	23.71	-	-	
		-	-	-	-	45/3	3.77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	4.7	-	-	
		-	-	-	-	51	4.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	52	4.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-		28.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.35			

11	मुडाणा	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
----	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

12	साधुनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
----	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

13	नेहरुनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	लेवा	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	खडका	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	वाघनाथ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	वसंतनगर	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	करंजखेड	-	-	-	-	36/	2.23	15	1.3	14	0.45	66	3.73	-	-	92	1.52	16	1.66	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	2.09	-	-	120	4.05	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131/	6.06	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16/	8.09	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131/	6.07	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	2.23	-	1.3	-	0.45	-	5.82	-	-	-	25.8	-	1.66	-	-	-
19	कासारबेहळ	16/	1.66	-	-	90	2.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18/	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18/	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18/	1.68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18/	1.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	7.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	जनुना	-	-	41	0.54	16	2.64	-	-	-	-	-	-	-	-	18	11	17	109	-	-	-
		-	-	45	8.11	71	3.83	-	-	-	-	-	-	-	-	38	2.27	46	3.26	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	1.48	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	1.22	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	1.78	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	3.48	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	0.46	-	-	-	-	-
		-	-	-	8.65	-	6.47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.7	-	112.26	-	-	-