

FINAL RESULT SHEET

ELECTION TO THE LEGISLATIVE ASSEMBLY

(To be used Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/segment200755

Name of Assembly/segment ...80-Sirsi Assembly Election

No of Valid Votes Cast in favour of

Serial No.	Serial No. Of Polling Station	No of Valid Votes Cast in favour of											Total of Valid Votes	No. Of Rejected Votes	NOTA	Total	No. Of Tended Votes	
		UPENDRA PAI	BHIMANNA T. NAIK	HITENDRA NAIK	KAGERI VISHWES HWAR HEGDE	DINESH NAIK	VISHWANATH G NAIK	SUNIL PAWAR	ABHIRAM HEGDE HALALLA	UMESH KRISHNAP PA DAVADN YA	GOPAL DEVADIGA							
1	1	4	27	0	136	1	0	0	0	0	0	0	0	169	0	2	171	0
2	2	19	310	4	376	0	2	1	2	2	2	2	2	723	0	14	737	0
3	3	12	211	6	242	1	0	0	4	2	2	2	2	483	0	6	489	0
4	4	21	64	2	124	0	1	1	2	1	1	2	0	215	0	2	217	0
5	5	10	95	7	252	1	0	2	1	1	1	1	1	376	0	4	380	0
6	6	13	219	3	452	3	0	0	2	1	1	2	1	699	0	6	705	0
7	7	14	163	4	377	0	0	1	4	1	1	4	1	575	0	13	588	0
8	8	12	234	4	233	3	2	5	2	3	3	2	3	509	0	7	516	0
9	9	13	150	6	477	2	1	0	7	0	7	0	0	670	0	9	679	0
10	10	4	102	2	230	0	1	0	3	0	3	0	0	343	0	3	346	0
11	11	37	140	11	273	2	1	4	4	2	4	2	2	482	0	4	486	0
12	12	29	134	5	449	3	0	0	1	0	0	1	0	626	0	4	630	0
13	13	25	152	2	296	1	1	5	4	0	4	0	0	489	0	15	504	0
14	14	19	216	5	381	0	0	3	8	1	2	1	2	635	0	6	641	0
15	15	14	97	2	233	2	0	1	2	2	2	2	2	360	0	6	366	0
16	16	38	329	4	221	2	2	4	3	1	3	1	4	608	0	8	616	0
17	17	18	100	2	296	1	1	0	3	0	0	3	0	429	0	4	433	0
18	18	18	201	7	391	1	0	1	5	0	0	5	0	624	0	7	631	0
19	19	40	564	4	286	2	1	1	1	1	1	1	1	911	0	7	918	0
20	20	16	137	3	324	2	0	1	5	2	2	2	2	492	0	8	500	0
21	21	23	86	5	204	2	1	1	1	1	1	1	3	327	0	5	332	0
22	22	14	62	1	80	0	1	1	1	1	1	1	1	162	0	1	163	0
23	23	21	96	6	151	0	1	0	2	0	0	2	0	278	0	5	283	0
24	24	16	126	4	304	1	0	0	2	0	2	2	5	460	0	6	466	0
25	25	51	129	14	187	4	1	2	10	2	2	2	6	406	0	2	408	0
26	26	38	313	18	411	2	0	2	5	3	3	5	5	797	0	2	799	0
27	27	22	177	2	338	3	0	1	1	0	1	0	2	546	0	4	550	0
28	28	66	225	2	633	1	0	5	3	2	2	4	4	941	0	4	945	0
29	29	44	213	6	233	1	1	1	1	1	2	2	0	502	0	6	508	0
30	30	55	247	9	572	6	0	9	3	0	3	0	15	916	0	8	924	0
31	31	35	526	12	414	2	2	0	3	3	0	3	8	1005	0	10	1015	0
32	32	5	172	0	201	0	0	1	2	0	1	2	0	385	0	5	390	0
33	33	28	280	3	411	4	2	0	3	0	3	0	4	735	0	6	741	0
34	34	13	229	16	273	4	1	2	4	1	2	4	4	549	0	6	555	0
35	35	13	272	3	163	1	0	1	0	0	1	0	4	458	0	3	461	0
36	36	20	210	5	269	0	0	1	2	0	1	2	1	508	0	2	510	0

37	37	38	455	12	309	5	1	0	3	3	13	839	0	12	851	0
38	38	26	227	2	134	3	2	0	1	9	408	0	3	411	0	
39	39	32	196	7	284	2	0	1	1	1	527	0	5	532	0	
40	40	33	210	9	401	4	2	8	4	5	682	0	9	691	0	
41	41	19	320	2	174	1	0	0	1	1	520	0	1	521	0	
42	42	18	177	4	305	2	0	11	5	4	529	0	11	540	0	
43	43	28	132	4	277	3	0	1	2	0	449	0	7	456	0	
44	44	70	122	2	152	2	1	0	2	3	356	0	5	361	0	
45	45	36	135	3	137	0	0	4	5	5	329	0	6	335	0	
46	46	26	202	7	412	0	0	21	2	2	673	0	14	687	0	
47	47	40	365	4	315	1	0	2	1	5	742	0	12	754	0	
48	48	52	380	8	344	2	1	1	4	9	801	0	11	812	0	
49	49	36	187	18	509	2	1	4	1	9	769	0	12	781	0	
50	50	21	278	4	403	1	1	3	3	7	725	0	8	733	0	
51	51	41	358	5	397	2	1	5	1	5	816	0	8	824	0	
52	52	30	631	3	140	0	1	0	0	1	806	0	0	806	0	
53	53	13	175	1	274	3	0	1	5	473	0	0	3	476	0	
54	54	28	621	16	386	2	0	3	1	10	1069	0	7	1076	0	
55	55	23	281	6	274	0	0	1	1	7	594	0	7	601	0	
56	56	36	447	6	301	0	0	7	2	53	854	0	10	864	0	
57	57	36	767	11	366	2	1	5	3	6	1198	0	9	1207	0	
58	58	94	539	5	276	3	0	1	1	15	937	0	9	946	0	
59	59	38	139	7	394	1	0	2	1	1	592	0	10	602	0	
60	60	77	345	9	230	0	1	8	1	17	692	0	11	703	0	
61	61	45	429	5	221	0	1	2	5	6	718	0	18	736	0	
62	62	31	119	6	324	1	1	0	0	3	487	0	9	496	0	
63	63	19	220	3	377	0	0	2	3	10	637	0	4	641	0	
64	64	59	336	5	288	2	0	5	1	39	737	0	9	746	0	
65	65	18	149	5	281	4	0	3	7	7	468	0	3	471	0	
66	66	31	279	2	453	1	0	11	1	16	794	0	12	806	0	
67	67	35	254	6	418	3	2	4	2	9	739	0	6	745	0	
68	68	15	120	3	294	1	0	3	0	2	439	0	9	448	0	
69	69	37	468	4	280	2	1	4	0	6	805	0	7	812	0	
70	70	63	464	7	405	2	1	3	2	15	964	0	13	977	0	
71	71	32	289	10	334	0	0	3	0	10	680	0	12	692	0	
72	72	16	187	5	100	0	0	0	1	4	314	0	6	320	0	
73	73	26	209	1	328	0	0	1	0	2	567	0	8	575	0	
74	74	10	75	2	206	1	0	2	1	4	302	0	2	304	0	
75	75	42	203	6	292	0	0	3	7	556	0	0	6	562	0	
76	76	28	228	6	331	0	0	1	9	603	0	0	7	610	0	
77	77	17	105	2	207	1	0	2	2	338	0	0	7	345	0	
78	78	31	507	5	238	2	2	4	0	6	797	0	4	801	0	
79	79	35	647	6	211	3	0	1	1	9	914	0	5	919	0	
80	80	27	461	5	211	0	1	0	0	0	706	0	3	709	0	
81	81	26	490	1	154	1	0	1	3	11	687	0	6	693	0	
82	82	27	281	3	247	2	0	2	0	3	567	0	9	576	0	
83	83	21	86	1	193	2	1	2	1	0	308	0	8	316	0	
84	84	38	429	3	236	0	0	1	1	4	712	0	5	717	0	

85	85	10	173	2	80	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	267	0	1	268	0
86	86	27	245	3	169	1	0	0	1	1	0	0	0	0	7	453	0	4	457	0
87	87	14	327	4	158	0	1	0	0	3	2	158	0	1	3	510	0	3	513	0
88	88	4	509	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	561	0	0	561	0
89	89	19	325	3	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	376	0	2	378	0
90	90	39	465	3	153	2	0	0	1	1	1	1	1	1	3	668	0	3	671	0
91	91	28	697	4	127	1	2	2	3	3	2	2	2	0	13	877	0	5	882	0
92	92	52	596	8	143	3	2	2	1	1	2	2	2	1	5	813	0	6	819	0
93	93	27	357	11	286	1	1	1	1	1	2	2	2	0	26	712	0	10	722	0
94	94	24	303	1	212	2	0	0	3	3	0	0	0	0	6	551	0	4	555	0
95	95	34	237	6	375	2	1	2	2	2	3	3	3	2	5	667	0	7	674	0
96	96	20	668	6	113	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3	813	0	3	816	0
97	97	31	812	6	110	0	1	0	0	0	2	2	2	3	7	972	0	8	980	0
98	98	37	404	6	127	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	575	0	4	579	0
99	99	43	129	3	413	0	1	3	3	3	0	0	0	1	1	594	0	8	602	0
100	100	31	85	1	286	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	408	0	3	411	0
101	101	59	220	3	308	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	596	0	2	598	0
102	102	30	222	2	302	0	0	0	3	3	1	1	1	0	7	567	0	5	572	0
103	103	26	254	6	281	3	1	3	3	3	3	3	3	3	5	582	0	15	597	0
104	104	52	385	8	257	0	0	0	0	0	2	2	2	2	5	711	0	4	715	0
105	105	44	285	14	250	4	0	1	1	1	0	0	0	0	4	602	0	6	608	0
106	106	50	184	12	340	0	0	1	1	2	2	2	2	0	6	595	0	12	607	0
107	107	47	229	5	111	1	0	0	1	2	2	2	2	0	2	398	0	13	411	0
108	108	35	183	4	178	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	401	0	9	410	0
109	109	22	401	4	341	1	0	0	7	7	2	2	2	1	4	783	0	4	787	0
110	110	26	365	6	257	0	0	0	1	1	1	1	1	0	7	663	0	6	669	0
111	111	33	184	0	530	0	1	1	1	1	4	4	4	0	2	755	0	12	767	0
112	112	83	383	2	348	4	0	0	1	1	1	1	1	2	9	833	0	11	844	0
113	113	34	404	4	149	0	0	0	1	1	0	0	0	1	6	599	0	6	605	0
114	114	29	338	3	179	0	1	1	1	1	0	0	0	0	3	554	0	2	556	0
115	115	16	201	7	342	1	0	0	1	1	2	2	2	0	2	572	0	4	576	0
116	116	88	199	8	396	1	0	0	3	3	3	3	3	0	4	702	0	14	716	0
117	117	61	288	8	412	2	2	2	3	3	4	4	4	1	15	796	0	10	806	0
118	118	24	113	4	269	3	1	1	0	0	6	6	6	2	3	425	0	6	431	0
119	119	21	109	3	233	2	1	1	2	2	2	2	2	1	4	378	0	4	382	0
120	120	25	147	7	199	1	0	0	2	2	3	3	3	2	0	386	0	0	386	0
121	121	86	150	10	329	2	3	3	3	3	1	1	1	3	7	594	0	9	603	0
122	122	56	130	4	300	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	502	0	8	510	0
123	123	30	245	8	217	1	1	1	5	5	4	4	4	7	2	520	0	11	531	0
124	124	11	168	4	454	2	0	0	4	4	13	13	13	0	0	656	0	9	665	0
125	125	46	363	9	558	1	1	1	4	4	7	7	7	3	4	996	0	14	1010	0
126	126	73	166	3	421	2	1	1	4	4	6	6	6	0	1	677	0	9	686	0
127	127	13	264	4	272	0	0	0	0	0	5	5	5	1	6	565	0	1	566	0
128	128	32	169	16	293	1	1	1	2	2	3	3	3	2	2	521	0	4	525	0
129	129	185	123	9	209	0	1	1	2	2	2	2	2	1	7	539	0	12	551	0
130	130	9	119	5	102	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	243	0	2	245	0
131	131	69	165	6	161	4	1	1	1	1	1	1	1	2	3	413	0	7	420	0
132	132	15	155	0	183	0	0	0	0	0	3	3	3	1	0	357	0	5	362	0

133	133	22	176	2	354	0	0	0	5	2	2	1	564	0	5	569	0
134	134	50	271	4	553	2	2	4	3	1	3	893	0	6	899	0	
135	135	74	235	8	463	2	0	3	5	1	3	794	0	13	807	0	
136	136	27	68	8	134	1	0	0	6	0	2	246	0	5	251	0	
137	137	51	288	2	329	7	0	3	4	3	2	689	0	11	700	0	
138	138	26	164	5	354	1	2	1	2	1	4	560	0	2	562	0	
139	139	42	225	3	285	1	0	3	0	0	2	561	0	3	564	0	
140	140	27	191	2	236	1	0	0	1	2	1	461	0	5	466	0	
141	141	18	119	5	372	2	0	1	2	1	4	524	0	6	530	0	
142	142	27	195	6	291	1	1	1	1	1	4	525	0	3	528	0	
143	143	15	363	0	51	1	0	0	1	0	1	431	0	1	432	0	
144	144	26	55	0	189	0	0	0	0	0	1	271	0	4	275	0	
145	145	49	215	6	222	3	0	2	3	0	3	507	0	7	514	0	
146	146	35	120	2	144	2	1	4	2	7	2	319	0	9	328	0	
147	147	59	292	5	449	5	1	1	4	4	4	822	0	5	827	0	
148	148	40	57	1	285	0	0	4	1	1	6	395	0	7	402	0	
149	149	16	53	6	216	1	0	2	3	3	304	0	2	306	0		
150	150	138	124	2	300	5	0	4	2	2	580	0	4	584	0		
151	151	21	175	1	242	1	1	1	4	4	453	0	2	455	0		
152	152	27	126	2	199	0	2	2	3	0	11	372	0	3	375	0	
153	153	44	68	0	202	1	0	1	2	0	4	322	0	3	325	0	
154	154	32	383	3	246	0	0	5	2	1	6	678	0	6	684	0	
155	155	20	159	3	148	1	0	0	0	0	6	337	0	7	344	0	
156	156	24	207	6	228	0	1	1	0	0	0	467	0	1	468	0	
157	157	17	111	0	179	0	1	4	1	0	3	316	0	5	321	0	
158	158	77	543	5	304	1	1	3	0	3	2	939	0	7	946	0	
159	159	42	165	1	279	0	1	4	1	2	496	0	8	504	0		
160	160	63	112	2	294	0	0	2	4	0	1	478	0	5	483	0	
161	161	56	105	3	307	0	0	2	2	0	2	475	0	6	481	0	
162	162	20	83	1	196	1	0	1	3	0	1	306	0	3	309	0	
163	163	29	158	10	153	3	0	1	0	1	1	356	0	2	358	0	
164	164	15	74	3	236	1	1	1	0	1	0	333	0	2	335	0	
165	165	65	564	4	313	2	2	6	1	1	10	970	0	9	979	0	
166	166	63	220	4	205	2	1	5	3	1	3	506	0	4	510	0	
167	167	88	249	9	500	1	1	5	3	3	5	861	0	10	871	0	
168	168	65	183	4	310	1	1	6	4	0	4	575	0	14	589	0	
169	169	39	97	2	237	0	1	1	7	0	7	384	0	4	388	0	
170	170	87	150	15	209	0	0	1	1	1	6	469	0	3	472	0	
171	171	55	293	26	96	0	0	0	3	1	3	474	0	0	474	0	
172	172	95	263	8	96	2	2	2	4	1	4	473	0	3	476	0	
173	173	21	218	2	281	2	2	6	1	1	2	536	0	8	544	0	
174	174	20	231	9	330	1	0	8	2	1	3	605	0	1	606	0	
175	175	53	435	16	404	0	0	4	1	1	4	918	0	11	929	0	
176	176	13	82	2	219	1	0	1	1	0	3	321	0	5	326	0	
177	177	73	270	3	247	1	2	3	1	0	5	605	0	14	619	0	
178	178	93	285	4	382	4	0	3	3	2	8	781	0	9	790	0	
179	179	43	498	4	222	0	1	6	3	3	6	784	0	8	792	0	
180	180	6	273	5	68	1	1	0	0	0	1	355	0	3	358	0	

181	181	27	58	2	240	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	335	0	5	340	0
182	182	28	124	1	160	1	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	322	0	4	326	0
183	183	39	185	1	141	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	0	3	374	0
184	184	28	173	3	171	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	380	0	1	381	0
185	185	37	211	1	245	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	499	0	4	503	0
186	186	27	211	5	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326	0	6	332	0
187	187	18	101	1	123	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	245	0	2	247	0
188	188	52	623	4	283	2	2	8	2	2	3	0	0	0	0	0	985	0	11	996	0
189	189	26	370	7	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	616	0	8	624	0
190	190	8	289	1	119	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	423	0	9	432	0
191	191	34	418	5	206	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	677	0	5	682	0
192	192	45	241	3	276	3	1	2	2	1	4	0	0	0	0	0	598	0	14	612	0
193	193	49	146	61	155	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	417	0	1	418	0
194	194	19	164	2	94	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	286	0	0	286	0
195	195	5	152	1	93	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	255	0	1	256	0
196	196	10	275	3	313	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	610	0	7	617	0
197	197	54	181	1	89	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	330	0	3	333	0
198	198	40	400	7	271	1	1	4	4	4	0	0	0	0	0	0	737	0	8	745	0
199	199	8	557	6	186	2	0	0	3	1	1	0	0	0	0	0	766	0	5	771	0
200	200	32	512	5	108	4	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	671	0	4	675	0
201	201	12	296	1	194	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	514	0	8	522	0
202	202	24	511	5	262	2	2	2	2	4	0	0	0	0	0	0	817	0	3	820	0
203	203	74	318	7	155	3	3	2	2	4	0	0	0	0	0	0	577	0	5	582	0
204	204	62	387	5	248	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0	714	0	8	722	0
205	205	37	351	12	133	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	546	0	4	550	0
206	206	6	267	2	338	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	621	0	8	629	0
207	207	101	314	5	197	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	624	0	1	625	0
208	208	28	154	3	140	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	336	0	2	338	0
209	209	80	152	5	111	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	364	0	11	375	0
210	210	38	153	3	84	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	279	0	4	283	0
211	211	58	611	12	168	1	1	3	3	3	0	0	0	0	0	0	860	0	5	865	0
212	212	11	182	3	181	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	383	0	4	387	0
213	213	28	463	7	462	3	1	6	2	2	0	0	0	0	0	0	977	0	10	987	0
214	214	17	335	3	324	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	686	0	7	693	0
215	215	27	427	0	287	1	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	752	0	3	755	0
216	216	21	439	6	149	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	632	0	10	642	0
217	217	51	474	4	201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	739	0	8	747	0
218	218	28	263	3	382	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	682	0	5	687	0
219	219	12	93	2	270	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	382	0	1	383	0
220	220	34	464	8	398	2	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	913	0	3	916	0
221	221	12	315	5	170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	507	0	2	509	0
222	222	25	378	4	254	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	665	0	5	670	0
223	223	84	565	4	399	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	1063	0	8	1071	0
224	224	12	240	5	170	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	431	0	4	435	0
225	225	41	283	5	158	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	493	0	4	497	0
226	226	76	398	5	405	1	1	1	6	1	1	0	0	0	0	0	896	0	6	902	0
227	227	37	370	4	301	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	719	0	4	723	0
228	228	35	625	5	309	4	0	5	1	1	0	0	0	0	0	0	992	0	13	1005	0

229	229	22	548	2	326	2	2	4	3	5	7	921	0	7	928	0
230	230	24	391	7	145	3	1	1	4	5	3	584	0	9	593	0
231	231	13	107	4	60	1	0	1	1	0	6	193	0	5	198	0
232	232	27	470	4	203	1	0	1	3	5	6	720	0	4	724	0
233	233	13	322	3	274	3	0	0	3	0	0	618	0	2	620	0
234	234	80	506	8	330	5	2	3	5	5	14	958	0	16	974	0
235	235	16	332	11	110	1	0	0	1	2	0	473	0	1	474	0
236	236	13	266	5	103	2	0	0	0	3	3	395	0	1	396	0
237	237	19	729	8	227	2	0	1	2	1	5	994	0	4	998	0
238	238	21	608	5	154	2	0	3	1	2	8	804	0	14	818	0
239	239	30	217	5	195	1	1	0	2	1	1	453	0	2	455	0
240	240	29	286	20	234	0	0	0	2	3	2	576	0	4	580	0
241	241	89	415	16	316	3	1	6	2	5	3	856	0	12	868	0
242	242	13	571	5	153	5	1	1	1	2	3	755	0	4	759	0
243	243	12	471	6	104	1	0	1	1	2	3	601	0	4	605	0
244	244	18	575	1	236	2	1	0	1	4	4	842	0	3	845	0
245	245	10	100	4	131	0	0	1	0	2	0	248	0	1	249	0
246	246	27	559	9	205	0	0	1	3	5	3	812	0	7	819	0
247	247	35	530	6	166	1	2	2	1	2	5	750	0	8	758	0
248	248	9	144	1	92	0	0	1	0	0	1	248	0	0	248	0
249	249	55	612	9	191	1	0	4	3	7	8	890	0	9	899	0
250	250	54	290	8	222	6	2	1	1	3	5	592	0	7	599	0
251	251	17	644	11	148	2	0	0	1	1	3	827	0	7	834	0
252	252	39	457	5	269	1	2	3	2	3	4	785	0	3	788	0
253	253	20	408	3	151	0	0	1	0	3	2	588	0	5	593	0
254	254	41	376	3	443	0	1	1	2	3	6	1066	0	8	1074	0
255	255	32	646	4	357	2	1	6	8	3	7	876	0	16	892	0
256	256	7	464	8	221	1	0	1	2	2	3	709	0	2	711	0
257	257	22	568	5	190	1	0	4	0	1	5	796	0	6	802	0
258	258	5	280	7	77	0	0	2	0	0	3	374	0	5	379	0
259	259	20	558	7	194	3	1	1	0	4	2	790	0	3	793	0
260	260	15	416	10	181	2	1	0	0	1	1	627	0	2	629	0
261	261	12	493	5	316	0	1	1	2	3	10	843	0	5	848	0
262	262	8	179	0	221	2	0	0	0	1	10	421	0	2	423	0
263	263	7	281	2	166	0	0	3	3	0	0	462	0	7	469	0
264	264	19	617	28	146	0	1	2	1	2	3	819	0	11	830	0
Total EVM Votes		8988	76021	1423	66954	346	146	476	594	379	1253	156580	0	1612	158192	0
Total Postal Ballot Votes		150	866	26	1221	15	5	7	12	5	13	2320	382	26	2728	0
Total Votes Polled		9138	76887	1449	68175	361	151	483	606	384	1266	158900	382	1638	160920	0