

ANNEXURE XLI															
(CHAPTER XIV, PARA 26.9)															
FORM 20															
FINAL RESULT SHEET															
ELECTION TO THE LEGISLATIVE ASSEMBLY OF KARNATAKA FROM No. 17. Savadatti ASSEMBLY CONSTITUENCY															
Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 168268															
PART I															
Sl.No	Polling Station No	No Of Valid Votes Cast in Favour of										Total of valid votes	No. of rejected votes	Total	No. of tendered votes
		ANAND ALIAS VISHWANATH CHANDRASHEKHAR MAMANI	ANGADI MAHESH GURAPPA	D. B. NAIK	BASAVARAJ SANGAPPA MUDENAGUDI	RAVINDRA BHUPALAPPA YALIGAR	DESAIGUDA RUDRAGOUDA PATIL	VISHWANATH KARABASAPPA MAMANI	HANAMANTAPPA VIRUPAXAPPA KALLUR	ANANDKUMAR SANTOSHCHAND CHOPRA	MELAGIRI MALIKARJUNA CHANNAPPA				
1	17001	209	5	23	1	70	1	19	4	102	1	435		435	0
2	17002	298	9	14	4	179	9	29	3	36	8	589		589	0
3	17003	126	5	40	2	54	2	129	7	144	10	519		519	0
4	17003A	104	6	13	4	87	4	104	8	171	15	516		516	0
5	17004	215	17	10	4	80	7	300	7	280	17	937		937	0
6	17005	228	8	14	4	100	4	183	11	325	18	895		895	0
7	17006	479	6	9	5	101	3	24	3	57	7	694		694	0
8	17007	216	8	50	9	135	7	111	12	335	23	906		906	0
9	17008	56	11	33	2	27	2	37	13	324	15	520		520	0
10	17009	44	8	35	5	39	4	15	8	290	14	462		462	0
11	17010	168	5	159	4	42	6	106	11	224	12	737		737	0
12	17011	379	7	5	2	68	4	108	10	317	8	908		908	0
13	17012	151	9	7	1	76	3	41	4	486	11	789		789	0
14	17013	88	5	9	6	72	7	109	4	356	18	674		674	0
15	17014	81	2	12	3	107	3	22	2	234	6	472		472	0
16	17014A	85	4	7	0	50	3	39	1	235	7	431		431	0

17	17015	145	5	94	6	33	3	114	4	169	16	589		589	0
18	17016	130	6	16	2	156	8	39	3	279	13	652		652	0
19	17017	139	9	32	0	168	9	53	6	149	17	582		582	0
20	17018	156	7	27	5	51	5	177	4	116	5	553		553	0
21	17019	292	1	1	0	23	3	99	2	64	8	493		493	0
22	17019A	261	3	3	1	32	1	96	1	80	6	484		484	0
23	17020	368	14	6	4	97	2	83	5	96	19	694		694	0
24	17021	188	8	34	4	131	5	46	5	206	14	641		641	0
25	17022	259	12	31	2	108	7	10	5	74	11	519		519	0
26	17023	210	8	10	3	166	3	66	7	330	15	818		818	0
27	17024	177	4	9	2	152	2	65	6	252	12	681		681	0
28	17025	147	2	4	3	166	5	67	3	219	10	626		626	0
29	17026	181	3	14	2	52	5	53	9	183	15	517		517	0
30	17027	169	2	40	0	53	5	103	4	236	15	627		627	0
31	17028	143	2	6	3	71	4	12	0	38	2	281		281	0
32	17029	179	7	12	1	199	5	111	7	256	22	799		799	0
33	17030	153	5	26	3	94	2	124	7	387	9	810		810	0
34	17031	244	1	14	3	321	3	72	5	243	9	915		915	0
35	17032	248	1	3	0	90	2	130	1	59	9	543		543	0
36	17032A	141	2	3	1	96	0	112	0	75	3	433		433	0
37	17033	107	1	5	2	194	5	38	0	97	3	452		452	0
38	17033A	171	0	18	1	105	0	116	0	52	2	465		465	0
39	17034	138	3	32	4	347	7	46	2	113	4	696		696	0
40	17035	148	3	11	1	347	4	26	1	133	11	685		685	0
41	17036	163	1	8	4	316	4	75	8	205	15	799		799	0
42	17037	123	9	83	8	84	12	145	11	238	13	726		726	0
43	17038	111	8	50	4	44	11	103	8	341	31	711		711	0
44	17039	157	5	76	4	52	3	132	4	205	21	659		659	0

45	17040	280	9	46	4	81	3	166	3	47	9	648		648	0
46	17041	99	5	137	5	96	3	50	6	55	3	459		459	0
47	17042	234	19	31	6	111	4	255	15	209	22	906		906	0
48	17043	240	9	8	2	49	4	46	2	263	15	638		638	0
49	17044	252	4	8	0	61	6	35	3	192	14	575		575	0
50	17045	252	10	8	4	140	7	27	8	319	8	783		783	0
51	17046	170	1	8	0	37	1	10	2	235	4	468		468	0
52	17047	375	14	2	3	155	7	40	2	265	22	885		885	0
53	17048	379	12	69	4	147	4	61	0	77	12	765		765	0
54	17049	258	10	12	5	193	7	94	4	86	2	671		671	0
55	17050	287	5	37	2	118	1	54	4	42	1	551		551	0
56	17051	362	18	23	8	144	8	52	10	188	18	831		831	0
57	17052	472	7	5	7	107	4	17	2	5	7	633		633	0
58	17053	337	3	2	4	446	11	35	4	21	8	871		871	0
59	17054	163	3	3	0	244	7	31	3	16	2	472		472	0
60	17054A	181	2	2	5	339	3	14	1	11	2	560		560	0
61	17055	446	6	15	4	213	7	37	4	91	9	832		832	0
62	17056	189	4	27	2	167	4	33	4	67	6	503		503	0
63	17056A	188	3	56	6	112	4	34	5	86	15	509		509	0
64	17057	383	10	2	3	348	10	10	4	24	10	804		804	0
65	17058	264	5	1	2	452	7	13	3	42	24	813		813	0
66	17059	407	9	5	0	376	11	12	6	27	7	860		860	0
67	17060	205	5	27	3	253	8	104	1	75	16	697		697	0
68	17061	302	7	25	4	200	9	109	5	39	19	719		719	0
69	17062	341	11	4	1	108	7	6	7	24	22	531		531	0
70	17062A	283	9	7	0	139	6	30	3	30	10	517		517	0
71	17063	208	5	24	3	296	13	103	10	164	15	841		841	0
72	17064	291	8	6	4	113	5	57	6	115	18	623		623	0

73	17065	198	8	4	2	111	5	57	4	90	14	493		493	0
74	17066	233	5	2	0	114	1	10	1	106	9	481		481	0
75	17067	254	3	7	6	163	6	21	11	176	21	668		668	0
76	17068	336	8	5	1	165	4	15	0	3	10	547		547	0
77	17069	138	2	4	4	249	8	70	8	122	9	614		614	0
78	17070	139	6	7	2	214	3	40	6	66	11	494		494	0
79	17071	230	7	15	2	107	4	161	3	51	7	587		587	0
80	17072	169	4	31	3	96	5	103	6	82	10	509		509	0
81	17073	167	5	7	1	34	1	50	0	89	3	357		357	0
82	17074	242	3	13	3	483	8	140	6	45	10	953		953	0
83	17075	180	0	7	2	471	5	119	1	41	9	835		835	0
84	17076	293	7	26	9	402	9	72	3	61	14	896		896	0
85	17077	421	5	9	3	338	9	113	2	21	10	931		931	0
86	17078	168	2	1	0	167	0	40	1	8	2	389		389	0
87	17079	448	7	8	4	393	10	113	1	21	7	1012		1012	0
88	17080	296	3	0	1	258	4	47	1	5	4	619		619	0
89	17081	189	0	2	3	289	2	57	2	11	2	557		557	0
90	17082	199	2	9	1	300	2	75	3	10	1	602		602	0
91	17083	108	1	9	1	324	5	47	0	15	3	513		513	0
92	17084	136	3	5	3	347	4	81	2	9	6	596		596	0
93	17085	222	8	9	3	277	9	145	5	40	16	734		734	0
94	17086	136	3	4	3	358	5	78	2	31	9	629		629	0
95	17087	183	2	2	2	285	3	81	0	33	5	596		596	0
96	17088	175	3	0	1	256	9	63	2	25	8	542		542	0
97	17089	231	5	9	1	152	3	160	4	36	8	609		609	0
98	17090	361	4	12	1	331	9	78	1	23	15	835		835	0
99	17091	327	3	5	1	219	9	63	6	26	13	672		672	0
100	17092	295	10	6	2	387	9	61	3	56	19	848		848	0

101	17093	164	3	6	2	60	6	23	9	432	30	735		735	0
102	17094	207	7	5	7	75	4	37	6	289	7	644		644	0
103	17095	194	5	43	5	56	5	32	3	194	10	547		547	0
104	17096	93	6	26	3	32	5	27	8	440	16	656		656	0
105	17097	127	9	1	1	62	3	24	10	605	12	854		854	0
106	17098	228	5	3	3	53	1	39	7	545	6	890		890	0
107	17099	222	4	2	3	40	2	53	2	324	8	660		660	0
108	17100	91	5	4	1	19	1	29	4	388	7	549		549	0
109	17101	178	2	5	2	64	1	28	2	494	12	788		788	0
110	17102	162	8	1	2	124	1	17	8	459	17	799		799	0
111	17103	352	2	2	8	327	6	30	7	66	16	816		816	0
112	17104	310	5	0	4	277	9	76	7	75	6	769		769	0
113	17105	339	5	10	0	219	3	33	3	44	7	663		663	0
114	17106	110	1	3	1	50	0	92	1	47	3	308		308	0
115	17107	117	5	12	0	170	4	137	5	85	3	538		538	0
116	17108	118	1	4	3	157	13	170	3	63	1	533		533	0
117	17109	120	4	19	9	159	14	38	6	74	13	456		456	0
118	17110	37	4	4	2	55	2	36	2	130	6	278		278	0
119	17111	185	10	15	3	272	6	96	8	196	11	802		802	0
120	17112	214	9	10	6	184	6	81	2	263	16	791		791	0
121	17113	390	9	2	1	187	4	94	5	166	8	866		866	0
122	17114	288	3	27	3	219	3	110	6	222	13	894		894	0
123	17115	333	12	20	4	221	6	92	4	82	8	782		782	0
124	17116	344	7	9	2	159	6	75	4	299	14	919		919	0
125	17117	228	2	4	1	106	3	242	3	68	5	662		662	0
126	17118	150	4	4	0	239	5	248	6	164	13	833		833	0
127	17119	180	1	14	2	133	5	37	3	93	3	471		471	0
128	17120	72	4	8	1	154	1	37	5	233	3	518		518	0

129	17121	122	3	2	2	72	4	161	3	180	3	552		552	0
130	17122	276	5	3	1	117	0	154	2	113	7	678		678	0
131	17123	349	3	4	1	59	3	268	5	79	5	776		776	0
132	17124	378	8	5	7	89	7	484	3	178	15	1174		1174	0
133	17125	276	2	1	1	87	2	148	2	125	0	644		644	0
134	17126	298	2	3	2	107	2	114	3	90	5	626		626	0
135	17127	674	2	14	2	215	9	133	5	111	19	1184		1184	0
136	17128	552	7	3	3	121	7	253	3	47	10	1006		1006	0
137	17129	389	4	2	1	106	4	132	5	81	5	729		729	0
138	17130	260	4	1	1	123	2	58	2	147	3	601		601	0
139	17131	259	4	0	1	98	1	107	4	82	4	560		560	0
140	17132	380	6	1	4	203	6	175	3	52	12	842		842	0
141	17133	241	4	7	1	126	1	74	0	64	3	521		521	0
142	17134	572	7	5	3	183	5	276	5	93	13	1162		1162	0
143	17135	291	2	3	0	118	3	97	1	73	9	597		597	0
144	17136	381	2	2	2	141	5	168	2	83	6	792		792	0
145	17137	466	7	5	1	136	6	382	3	60	8	1074		1074	0
146	17138	388	6	3	3	123	7	325	13	192	23	1083		1083	0
147	17139	324	3	4	1	113	4	198	6	227	7	887		887	0
148	17140	291	2	7	1	107	4	184	2	162	7	767		767	0
149	17141	257	8	0	3	65	0	60	1	66	4	464		464	0
150	17142	265	10	3	2	142	5	83	11	297	17	835		835	0
151	17143	234	6	12	7	180	7	64	4	123	13	650		650	0
152	17143A	366	3	4	1	157	4	35	1	82	15	668		668	0
153	17144	347	6	9	5	89	2	98	3	162	7	728		728	0
154	17145	369	4	17	1	94	2	74	6	92	3	662		662	0
155	17146	372	3	13	4	81	5	140	4	111	8	741		741	0
156	17147	331	2	3	2	41	2	134	7	47	4	573		573	0

157	17148	567	1	10	0	140	2	258	2	84	6	1070		1070	0
158	17149	303	8	4	3	260	18	110	11	172	22	911		911	0
159	17150	292	6	16	7	246	7	165	12	159	19	929		929	0
160	17151	244	6	9	4	239	10	238	9	146	10	915		915	0
161	17152	207	11	9	7	314	13	133	13	151	18	876		876	0
162	17153	164	0	22	5	325	9	140	8	137	17	827		827	0
163	17154	117	1	14	1	353	10	146	5	160	17	824		824	0
164	17155	152	2	11	2	69	4	86	3	310	8	647		647	0
165	17156	469	15	3	4	310	4	36	3	84	9	937		937	0
166	17157	419	12	4	9	259	3	44	5	160	6	921		921	0
167	17158	308	5	0	4	299	1	85	2	138	19	861		861	0
168	17159	135	9	9	2	155	4	73	6	244	13	650		650	0
169	17160	90	1	0	0	168	2	18	4	143	10	436		436	0
170	17161	213	8	40	6	172	3	224	8	243	13	930		930	0
171	17162	211	4	3	11	52	1	26	9	535	9	861		861	0
172	17163	55	3	1	3	20	1	37	5	272	4	401		401	0
173	17163A	52	3	7	4	30	5	19	6	444	16	586		586	0
174	17164	33	2	22	7	24	1	11	2	261	3	366		366	0
175	17164A	71	2	2	2	51	0	43	2	426	8	607		607	0
176	17165	86	8	1	1	43	1	39	9	460	14	662		662	0
177	17166	253	10	1	0	157	3	87	4	358	8	881		881	0
178	17167	241	5	7	2	141	5	65	2	421	4	893		893	0
179	17168	141	4	13	4	226	8	24	3	503	16	942		942	0
180	17169	258	7	2	1	160	4	22	1	76	11	542		542	0
181	17170	193	1	5	4	96	0	72	3	108	3	485		485	0
182	17171	185	7	0	1	61	4	210	10	127	8	613		613	0
183	17172	237	1	0	1	38	5	135	5	31	9	462		462	0
184	17173	178	4	6	2	56	2	162	17	88	9	524		524	0

185	17173A	68	6	20	2	95	3	116	8	108	15	441		441	0
186	17174	481	7	6	2	30	3	319	5	61	12	926		926	0
187	17175	401	7	8	3	72	9	225	5	152	12	894		894	0
188	17176	265	3	12	2	87	4	84	5	128	4	594		594	0
189	17177	255	3	3	0	82	2	115	4	59	5	528		528	0
190	17178	538	5	3	3	128	33	197	5	24	3	939		939	0
191	17179	312	5	17	8	202	12	194	6	41	8	805		805	0
192	17180	251	3	3	7	222	17	233	4	72	11	823		823	0
193	17181	130	3	5	3	146	6	122	1	23	7	446		446	0
TOTAL VOTES ON EVM MACHINES		46133	1034	2623	554	30264	969	18309	897	29796	1990	132569	0	132569	0
194	No.of Votes Recorded on Postal Ballot Papers	301	2	7	1	128	0	82	0	55	0	576	73	649	
ALL	GRAND TOTAL	46434	1036	2630	555	30392	969	18391	897	29851	1990	133145	73	133218	0