

ANNEXURE - 45
(CHAPTER XV, PARA 15.27.9)
FORM 20
FINAL RESULT SHEET
[SEE RULE 56C(2)(C)]

ELECTION TO THE HOUSE OF THE PEOPLE FROM THE 36 THOOTHUKUDI PARLIAMENTARY CONSTITUENCY - PART I

Total No. of Electors in Assembly Segment : 200714

No. and Name of the Assembly Segment : 216 - SRIVAIKUNTAM

SL. NO.	Polling Station No.	No. of valid votes cast in favour of														Total No of Valid Votes	No. of rejected Votes	NOTA	Total	No. of tendered votes
		Ayyadurai . S	Shanmugam . A.P.C.V.	Mohanraj . A.	Jegan . P.	Jayasingh Thiyagaraj Natterjee . J.	Pushparayan . M.	Joel . S.	Alwarsamy Karthikeyan . L.	Anandharaj . M.	Santhadevi . S.	Samuel . A.S.	Pannarselva m . C.	Ramkumar . V.	Vinston Anto . S.					
		Bahujan Samaj Party	Indian National Congress	Communist Party of India	Dravida Munnetra Kazhagam	All India Anna Dravida Munnetra Kazhagam	Aam Aadmi Party	Marumalarchi Dravida Munnetra Kazhagam	Independent	Independent	Independent	Independent	Independent	Independent	Independent			Independent		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	1	0	15	4	82	149	4	82	0	0	1	1	0	0	0	338	0	4	342	0
2	2	1	23	4	292	139	4	56	2	0	1	1	0	0	0	523	0	12	535	0
3	3	2	31	3	119	278	15	94	2	0	1	0	0	0	0	545	0	6	551	0
4	4	3	30	8	255	248	2	109	5	0	2	0	2	2	0	666	0	9	675	0
5	5	5	59	1	207	226	19	99	1	1	0	0	0	2	0	620	0	11	631	0
6	6	0	50	10	116	140	1	55	1	0	0	0	1	0	0	374	0	8	382	0
7	7	5	14	2	75	544	0	116	2	2	2	2	2	1	2	769	0	4	773	0
8	8	1	23	4	97	323	4	217	7	2	7	2	2	3	2	694	0	11	705	0
9	9	2	17	4	129	482	12	119	1	0	2	1	2	1	3	775	0	8	783	0
10	10	3	85	8	326	153	7	130	6	1	0	1	0	0	0	720	0	8	728	0
11	11	15	51	16	366	165	10	69	1	0	0	2	0	0	0	695	0	11	706	0
12	12	2	43	3	129	223	2	79	1	0	0	0	0	0	0	482	0	13	495	0
13	13	1	8	0	13	309	2	34	0	0	0	1	0	0	0	368	0	0	368	0
14	14	0	65	8	63	106	5	245	4	2	0	0	0	1	0	499	0	9	508	0
15	15	1	20	2	164	272	3	25	0	0	0	0	1	0	0	488	0	2	490	0
16	16	1	52	3	107	306	1	60	1	0	0	1	2	0	0	534	0	3	537	0
17	17	2	72	6	174	277	3	114	2	0	0	1	1	2	1	655	0	1	656	0
18	18	8	36	14	230	364	4	137	2	1	2	4	3	4	3	812	0	14	826	0
19	19	1	2	0	54	177	2	34	0	0	0	0	0	0	0	270	0	5	275	0
20	20	1	117	5	206	236	3	99	0	1	0	2	2	1	1	674	0	14	688	0
21	21	0	88	12	144	236	4	167	3	3	0	3	1	0	0	661	0	4	665	0
22	22	2	38	5	115	433	10	146	1	2	0	2	1	0	0	755	0	3	758	0
23	23	4	17	6	78	644	3	75	5	1	2	0	1	1	0	837	0	7	844	0
24	24	0	9	2	200	379	2	90	2	0	0	0	3	0	0	687	0	5	692	0
25	25	1	23	5	201	120	4	39	0	0	0	1	0	0	2	396	0	2	398	0
26	26	0	6	1	258	70	1	5	0	0	0	1	2	0	0	344	0	1	345	0
27	27	3	67	6	267	396	12	101	1	1	0	1	1	2	1	859	0	4	863	0
28	28	0	14	4	232	136	3	5	0	0	0	0	1	1	1	397	0	3	400	0
29	29	1	19	2	300	149	2	21	0	0	0	1	0	1	0	496	0	6	502	0
30	30	0	7	3	294	131	1	2	0	0	0	1	3	1	0	443	0	3	446	0
31	31	21	13	4	223	236	5	69	2	0	2	1	0	1	2	579	0	3	582	0
32	32	19	30	17	275	89	4	66	1	0	0	0	0	0	0	501	0	6	507	0

33	33	0	22	17	176	537	4	144	2	0	0	0	0	0	0	902	0	2	904	0
34	34	1	16	2	368	272	4	33	0	0	0	0	0	0	1	697	0	6	703	0
35	35	4	20	7	155	433	5	42	0	1	0	2	1	0	0	670	0	5	675	0
36	36	0	28	3	241	214	8	13	0	0	0	1	1	0	0	509	0	3	512	0
37	37	0	27	3	283	122	11	2	0	0	0	1	1	1	0	451	0	2	453	0
38	38	0	17	5	109	73	3	10	0	1	0	0	0	0	0	218	0	1	219	0
39	39	0	42	12	371	168	3	45	0	1	0	2	0	0	0	644	0	17	661	0
40	40	2	126	9	160	380	3	118	1	0	0	1	1	2	0	803	0	4	807	0
41	41	1	61	3	292	252	3	142	1	0	0	0	1	1	1	758	0	6	764	0
42	42	3	93	4	113	180	2	106	1	0	0	1	0	0	0	503	0	4	507	0
43	43	1	99	3	152	167	5	134	1	1	1	0	0	1	0	565	0	6	571	0
44	44	0	198	17	306	201	10	121	1	1	0	2	0	0	0	857	0	11	868	0
45	45	0	49	6	170	295	10	156	0	0	1	2	1	1	2	693	0	6	699	0
46	46	1	108	4	134	209	4	204	0	0	0	1	0	0	0	665	0	9	674	0
47	47	0	84	6	201	391	7	310	1	0	1	0	0	0	1	1002	0	2	1004	0
48	48	0	33	0	52	129	3	165	1	0	1	0	0	0	1	385	0	5	390	0
49	49	1	56	4	136	308	8	288	0	0	0	0	0	0	1	802	0	10	812	0
50	50	0	36	3	101	196	4	281	0	1	0	1	0	0	1	624	0	5	629	0
51	51	1	34	1	77	187	4	174	0	0	0	0	0	0	0	478	0	4	482	0
52	52	0	41	14	141	256	4	128	2	0	0	0	0	0	0	586	0	7	593	0
53	53	5	35	12	182	170	3	48	0	0	1	0	0	0	0	456	0	10	466	0
54	54	1	25	1	64	251	2	132	2	0	0	0	0	0	0	478	0	1	479	0
55	55	0	24	3	72	262	2	79	1	0	0	0	0	1	0	444	0	4	448	0
56	56	0	60	6	121	324	229	132	5	0	2	1	0	0	3	883	0	8	891	0
57	57	1	36	1	136	249	149	63	2	0	0	1	0	1	0	639	0	5	644	0
58	58	0	26	3	71	108	7	36	0	1	0	0	0	0	0	252	0	2	254	0
59	59	9	20	71	111	327	22	132	3	2	2	1	0	1	1	702	0	13	715	0
60	60	4	34	10	139	236	3	177	1	0	0	2	0	2	2	610	0	3	613	0
61	61	2	24	7	145	207	2	140	1	1	0	0	3	0	1	533	0	1	534	0
62	62	2	11	3	171	237	1	88	1	1	0	0	2	0	1	518	0	1	519	0
63	63	8	19	8	111	239	58	90	1	0	0	1	1	0	0	536	0	2	538	0
64	64	4	14	18	81	218	5	188	5	0	2	2	3	1	2	543	0	5	548	0
65	65	5	26	18	121	381	92	159	6	2	2	5	0	2	1	820	0	5	825	0
66	66	1	32	3	156	289	4	229	4	2	5	2	1	1	2	731	0	6	737	0
67	67	7	36	19	118	299	6	194	1	0	3	1	0	1	1	686	0	2	688	0
68	68	2	21	7	92	272	3	104	1	0	0	0	0	0	0	502	0	6	508	0
69	69	5	36	8	106	320	62	110	1	0	2	2	0	0	0	652	0	9	661	0
70	70	0	30	8	113	261	2	225	1	0	0	1	0	0	0	641	0	3	644	0
71	71	3	37	8	89	291	4	223	3	2	0	0	1	0	0	661	0	9	670	0
72	72	5	20	42	223	281	9	48	0	1	1	2	1	0	1	634	0	6	640	0
73	73	0	44	4	126	349	8	88	0	0	0	1	0	2	1	623	0	3	626	0
74	74	3	58	8	241	390	32	119	0	0	1	1	0	0	0	853	0	7	860	0
75	75	3	46	21	221	248	3	113	2	1	0	0	1	0	1	660	0	12	672	0
76	76	6	46	45	266	211	12	74	1	2	2	2	1	0	1	669	0	4	673	0
77	77	2	61	17	114	395	39	168	4	0	0	2	1	1	1	805	0	5	810	0
78	78	2	63	1	114	163	3	171	1	0	1	1	0	0	0	520	0	9	529	0
79	79	1	16	6	80	234	5	159	1	1	0	0	0	0	2	505	0	4	509	0
80	80	3	32	7	364	328	24	99	0	1	0	1	3	0	2	864	0	6	870	0
81	81	2	48	0	63	204	5	86	0	0	0	0	2	0	0	410	0	7	417	0
82	82	0	52	15	267	280	6	272	3	0	0	1	0	0	0	896	0	6	902	0
83	83	3	36	17	190	339	13	281	1	0	0	0	1	0	1	882	0	10	892	0
84	84	1	43	14	283	287	11	195	1	1	1	2	0	0	1	840	0	10	850	0
85	85	0	55	22	290	403	22	216	1	0	1	0	2	0	1	1013	0	9	1022	0

86	86	2	22	28	138	382	5	251	2	1	2	1	0	1	2	837	0	8	845	0
87	87	1	30	8	180	266	3	99	1	0	0	2	1	1	0	592	0	5	597	0
88	88	1	9	29	239	357	0	31	0	0	0	1	0	1	0	668	0	1	669	0
89	89	0	62	4	81	124	2	149	2	1	0	0	0	0	0	425	0	4	429	0
90	90	2	17	3	115	264	2	197	2	2	0	1	3	0	0	608	0	5	613	0
91	91	4	31	3	248	308	8	237	1	3	1	0	1	2	0	847	0	7	854	0
92	92	3	22	2	195	177	0	81	0	0	0	0	0	0	0	480	0	3	483	0
93	93	9	64	7	201	502	6	214	3	2	2	4	0	0	2	1016	0	8	1024	0
94	94	1	92	4	183	324	7	145	0	0	0	8	0	1	0	765	0	6	771	0
95	95	1	29	3	117	299	4	64	0	1	1	2	1	0	0	522	0	2	524	0
96	96	2	83	6	227	368	5	123	2	0	0	11	1	0	0	828	0	4	832	0
97	97	8	25	6	252	332	3	90	1	1	2	2	1	1	0	724	0	8	732	0
98	98	1	22	4	190	236	1	14	0	0	1	3	0	0	0	472	0	7	479	0
99	99	6	61	5	181	309	8	194	0	0	1	1	1	1	1	769	0	10	779	0
100	100	1	115	8	113	223	0	153	0	0	1	0	1	1	0	616	0	6	622	0
101	101	1	40	3	148	206	2	132	0	1	2	0	0	0	2	537	0	3	540	0
102	102	3	43	13	392	390	8	80	1	0	1	0	1	0	0	932	0	13	945	0
103	103	0	41	1	154	478	2	86	1	0	0	3	0	0	0	766	0	5	771	0
104	104	2	37	3	262	258	6	72	0	0	0	0	2	1	1	644	0	6	650	0
105	105	0	39	7	94	312	2	168	0	0	0	1	0	1	0	624	0	9	633	0
106	106	5	20	13	203	300	3	121	1	1	0	0	0	0	0	667	0	6	673	0
107	107	3	84	20	164	352	5	255	2	1	0	1	1	0	1	889	0	17	906	0
108	108	1	34	14	190	269	3	144	0	1	0	2	1	0	1	660	0	2	662	0
109	109	0	44	8	291	330	4	168	0	0	1	0	1	0	0	847	0	14	861	0
110	110	1	34	10	128	198	7	174	1	1	0	1	0	0	1	556	0	9	565	0
111	111	3	13	13	156	346	41	105	2	1	0	0	2	2	1	685	0	7	692	0
112	112	0	44	8	146	292	3	218	1	2	1	0	0	2	2	719	0	9	728	0
113	113	0	36	4	99	180	7	91	1	0	0	1	1	1	0	421	0	7	428	0
114	114	2	32	2	107	271	4	168	1	0	0	0	1	0	2	590	0	4	594	0
115	115	0	9	5	79	564	6	79	1	0	0	0	0	1	0	744	0	1	745	0
116	116	0	5	4	113	194	0	22	1	0	0	0	1	2	0	342	0	3	345	0
117	117	2	68	4	60	227	8	101	2	1	1	1	1	1	1	478	0	7	485	0
118	118	2	12	6	74	324	4	120	0	0	1	1	0	1	1	546	0	4	550	0
119	119	2	36	7	254	183	17	92	0	0	0	0	0	0	0	591	0	16	607	0
120	120	0	41	5	105	125	1	68	1	1	0	0	0	0	1	348	0	2	350	0
121	121	2	83	5	97	167	1	155	1	0	0	0	1	1	0	513	0	4	517	0
122	122	7	78	10	261	212	4	110	0	1	1	0	1	0	1	686	0	10	696	0
123	123	1	19	3	46	158	2	32	0	0	0	0	0	0	0	261	0	5	266	0
124	124	2	12	2	83	376	0	29	0	0	0	0	1	0	1	507	0	6	513	0
125	125	0	19	4	181	382	2	116	2	0	1	1	2	0	0	710	0	3	713	0
126	126	5	14	3	168	131	3	33	0	0	0	0	0	0	0	357	0	7	364	0
127	127	0	45	2	53	217	2	205	0	1	0	1	0	1	0	527	0	5	532	0
128	128	4	54	11	302	437	4	131	1	1	0	1	4	2	2	954	0	6	960	0
129	129	0	21	7	275	171	7	31	0	0	0	0	3	1	0	516	0	11	527	0
130	130	0	130	4	249	309	14	107	2	0	0	2	3	2	0	822	0	18	840	0
131	131	7	54	8	339	252	5	105	1	0	0	1	0	1	0	773	0	13	786	0
132	132	6	35	10	512	152	7	33	0	0	1	0	1	0	2	759	0	16	775	0
133	133	1	51	17	210	450	7	232	1	3	1	1	2	1	3	980	0	14	994	0
134	134	4	38	16	185	480	8	236	5	2	0	1	1	2	3	981	0	17	998	0
135	135	6	34	29	342	330	5	122	0	1	4	1	1	0	2	877	0	15	892	0
136	136	1	44	3	212	370	8	108	0	0	0	0	2	1	1	750	0	9	759	0
137	137	1	50	4	461	303	8	4	1	1	0	0	0	0	1	834	0	6	840	0
138	138	10	67	13	445	146	6	82	0	1	0	0	0	0	1	773	0	9	782	0

139	139	1	19	6	305	264	0	35	0	1	1	0	0	0	0	632	0	5	637	0
140	140	1	85	50	383	115	6	95	2	1	0	0	3	0	2	743	0	3	746	0
141	141	6	62	8	190	240	3	187	6	0	0	1	0	0	1	704	0	10	714	0
142	142	9	41	10	162	98	4	70	3	2	2	0	0	0	1	402	0	4	406	0
143	143	0	83	5	142	242	4	82	1	1	0	0	0	0	0	560	0	5	565	0
144	144	0	54	9	158	107	3	68	0	0	0	1	0	0	0	400	0	8	408	0
145	145	3	38	1	127	75	2	67	1	0	2	1	0	0	1	318	0	4	322	0
146	146	2	45	9	68	298	1	127	1	0	0	1	0	1	0	553	0	5	558	0
147	147	4	57	9	139	223	4	165	7	8	3	5	1	1	2	628	0	5	633	0
148	148	2	222	6	221	292	7	84	0	0	1	0	1	1	4	841	0	1	842	0
149	149	1	43	5	33	189	6	226	2	1	0	1	0	1	0	508	0	2	510	0
150	150	1	71	2	118	89	3	122	1	0	1	0	0	0	0	408	0	2	410	0
151	151	3	109	14	175	172	6	59	1	0	0	1	1	1	0	542	0	6	548	0
152	152	4	67	23	93	225	20	234	6	4	4	1	1	3	5	690	0	8	698	0
153	153	7	40	18	84	229	7	210	7	1	1	3	5	3	3	618	0	13	631	0
154	154	1	114	8	145	351	3	110	1	2	2	0	8	0	1	746	0	4	750	0
155	155	0	49	5	56	108	0	49	0	1	2	0	0	0	0	270	0	1	271	0
156	156	0	82	2	80	76	2	136	1	0	0	1	0	0	1	381	0	1	382	0
157	157	4	29	7	127	191	2	115	2	1	0	1	11	2	0	492	0	3	495	0
158	158	2	250	8	208	215	5	67	2	0	0	0	0	1	0	758	0	7	765	0
159	159	1	28	3	98	190	6	142	1	2	1	1	2	0	0	475	0	2	477	0
160	160	3	104	14	166	311	6	227	3	1	0	0	8	0	1	844	0	8	852	0
161	161	2	158	3	153	144	3	77	1	1	0	1	4	0	0	547	0	1	548	0
162	162	1	96	4	175	273	11	96	2	1	0	2	2	0	2	665	0	4	669	0
163	163	1	123	20	224	276	5	131	1	1	1	1	3	0	1	788	0	6	794	0
164	164	0	26	1	35	115	1	43	2	0	0	1	0	0	0	224	0	1	225	0
165	165	5	15	4	112	273	7	81	2	1	0	1	3	0	3	507	0	2	509	0
166	166	4	52	16	213	324	4	205	5	0	2	3	1	0	0	829	0	4	833	0
167	167	2	21	1	93	152	2	54	1	1	0	0	7	0	0	334	0	0	334	0
168	168	2	21	2	44	205	1	181	8	2	4	1	2	5	1	479	0	12	491	0
169	169	1	192	6	131	390	4	77	1	1	0	0	6	2	1	812	0	5	817	0
170	170	4	205	8	148	196	23	30	0	0	1	0	0	0	0	615	0	5	620	0
171	171	1	24	1	125	260	1	132	0	1	0	0	0	1	0	546	0	6	552	0
172	172	0	119	9	113	388	3	105	2	1	3	2	10	3	0	758	0	5	763	0
173	173	4	84	7	132	201	4	66	0	1	0	1	11	2	0	513	0	6	519	0
174	174	2	67	3	153	417	5	124	0	2	0	1	2	0	0	776	0	4	780	0
175	175	1	32	1	109	282	2	98	1	0	0	2	2	2	2	534	0	7	541	0
176	176	1	65	9	107	178	3	64	0	1	1	0	1	0	0	430	0	6	436	0
177	177	3	45	4	136	184	1	40	0	0	0	2	0	1	0	416	0	1	417	0
178	178	4	59	3	121	333	4	153	0	1	0	0	0	0	0	678	0	6	684	0
179	179	0	36	4	79	176	2	77	1	0	0	3	0	0	0	378	0	6	384	0
180	180	1	111	2	111	235	3	79	1	0	0	1	0	0	1	545	0	4	549	0
181	181	0	37	1	46	216	4	109	0	0	0	0	1	0	0	414	0	6	420	0
182	182	0	49	1	174	270	5	214	1	1	0	0	1	0	0	716	0	6	722	0
183	183	1	61	5	99	276	19	144	1	0	0	0	0	1	1	608	0	6	614	0
184	184	0	42	3	140	167	2	146	0	1	0	0	0	3	0	504	0	4	508	0
185	185	4	65	10	237	480	16	192	1	0	0	2	2	0	1	1010	0	7	1017	0
186	186	6	58	13	339	384	9	143	1	1	2	2	2	1	1	962	0	12	974	0
187	187	1	87	8	273	416	21	187	2	3	0	3	32	1	1	1035	0	9	1044	0
188	188	0	57	9	224	487	7	295	0	1	0	3	23	0	1	1107	0	8	1115	0
189	189	1	51	6	230	494	9	281	1	1	0	1	8	2	2	1087	0	23	1110	0
190	190	1	82	5	163	295	15	190	2	1	0	0	3	0	1	758	0	6	764	0
191	191	0	35	9	104	119	11	101	0	0	0	0	0	0	1	380	0	7	387	0

192	192	3	51	8	211	406	11	138	0	0	0	0	13	3	0	844	0	9	853	0
193	193	1	32	2	76	106	4	118	0	0	0	0	1	0	0	340	0	2	342	0
194	194	1	41	3	105	231	0	138	2	0	0	0	1	1	1	524	0	5	529	0
195	195	3	182	0	204	270	5	58	0	0	0	1	2	0	0	725	0	6	731	0
196	196	0	141	3	171	280	11	65	0	0	0	0	2	0	1	674	0	9	683	0
197	197	5	91	6	236	340	10	142	0	0	0	1	0	1	0	832	0	4	836	0
198	198	0	61	2	140	241	13	74	0	1	0	0	1	1	1	535	0	4	539	0
199	199	1	34	0	83	155	2	124	0	0	0	0	0	0	0	399	0	3	402	0
200	200	0	81	1	183	172	2	74	0	1	0	0	1	0	0	515	0	3	518	0
201	201	3	186	3	169	253	4	52	2	1	3	3	6	1	2	688	0	5	693	0
202	202	3	127	3	142	314	8	20	1	0	0	0	0	0	0	618	0	12	630	0
203	203	3	46	2	52	221	3	56	0	0	0	0	0	0	0	383	0	3	386	0
204	204	0	9	0	50	154	1	58	0	0	0	1	0	0	0	273	0	1	274	0
205	205	2	3	0	90	171	4	68	1	1	1	0	0	0	0	341	0	0	341	0
206	206	0	84	4	135	147	3	114	2	0	0	0	0	1	1	491	0	5	496	0
207	207	3	33	0	45	155	2	215	1	0	0	1	0	1	2	458	0	2	460	0
208	208	0	79	2	99	166	0	103	1	0	0	0	1	1	0	452	0	0	452	0
209	209	2	32	1	75	272	1	123	1	0	0	1	2	0	0	510	0	11	521	0
210	210	1	84	3	113	339	2	229	5	3	1	1	1	1	0	783	0	3	786	0
211	211	3	97	7	95	246	6	197	1	1	2	1	1	2	0	659	0	8	667	0
212	212	1	22	2	28	137	3	54	1	1	2	0	1	1	0	253	0	0	253	0
213	213	0	52	7	173	272	6	241	3	1	2	0	1	2	3	763	0	10	773	0
214	214	0	61	2	115	232	8	62	1	0	0	0	0	0	0	481	0	7	488	0
215	215	1	51	4	183	253	5	398	2	2	4	2	0	0	4	909	0	5	914	0
216	216	0	91	1	106	219	9	9	0	0	0	0	0	0	0	435	0	6	441	0
217	217	4	101	4	123	221	3	72	0	0	0	0	0	0	0	528	0	4	532	0
218	218	0	35	2	160	211	5	106	1	0	0	2	2	0	0	524	0	4	528	0
219	219	1	17	1	195	214	4	56	0	1	0	0	4	0	1	494	0	6	500	0
220	220	0	30	1	77	225	3	134	4	0	0	3	0	0	0	477	0	2	479	0
221	221	0	79	3	88	252	7	3	0	0	0	1	0	0	0	433	0	5	438	0
222	222	0	73	5	194	295	19	75	1	0	0	0	4	0	0	666	0	5	671	0
223	223	1	81	3	131	136	1	125	0	0	0	0	1	0	0	479	0	3	482	0
224	224	0	52	2	108	170	1	158	2	0	0	0	1	0	2	496	0	8	504	0
225	225	1	26	4	109	125	3	77	1	0	0	0	0	0	0	346	0	1	347	0
226	226	0	28	0	155	250	0	148	0	0	0	2	4	0	1	588	0	6	594	0
227	227	0	48	0	57	136	4	125	0	0	0	0	0	0	0	370	0	2	372	0
228	228	1	27	2	120	257	3	113	3	0	0	1	1	0	0	528	0	3	531	0
229	229	1	19	0	48	272	0	61	2	1	1	1	0	0	0	406	0	2	408	0
230	230	3	38	3	126	296	4	210	1	1	3	0	0	0	1	686	0	1	687	0
231	231	0	25	4	129	392	404	29	4	1	0	0	2	2	0	992	0	3	995	0
232	232	0	2	0	22	257	252	6	6	0	0	1	0	0	0	546	0	2	548	0
233	233	0	16	5	31	196	464	15	11	1	0	1	0	1	1	742	0	1	743	0
234	234	1	3	1	33	304	133	3	6	1	0	0	0	0	2	487	0	0	487	0
Total No of votes		493	12082	1655	37676	60339	3127	27428	313	141	131	208	323	136	153	144205	0	1383	145588	0
No of votes recorded on postal ballot papers : Not applicable																				
Total Votes polled		493	12082	1655	37676	60339	3127	27428	313	141	131	208	323	136	153	144205	0	1383	145588	0