

FORM 20 - FINAL RESULT SHEET -PART - I

GENERAL ELECTIONS TO TNLA-2016

No. & Name of the Assembly Constituency: 169,NANNILAM

Total No. of Electors in Assembly Constituency: 253397

SL. NO.	Polling Station No.	No. of valid votes cast in favour of														Total of valid votes	No. of rejected Votes	NOTA	Total	No. of tendered votes
		KAMARAJ R	SUNDARAMOORTHY G	DURAIVELAN S M B	MURUGAVEL S	ANBUSELVAM S	ELAVARASAN E	SARAVANAN	VIJAYAN R	SELVARAJ R	SETHUPATHI	PANASAI ARAGAN K	BERNADSHAW K	MOHAN G	VENGADASUBRAMANI V					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19
1	1	523	53	268	1	6	19	2	0	0	0	0	0	0	0	872	0	5	877	
2	2	371	87	279	1	3	4	0	0	3	0	0	1	5	2	756	0	5	761	
3	3	388	36	307	1	8	27	0	1	0	1	0	4	2	1	776	0	11	787	
4	4	386	28	281	2	4	33	0	0	1	0	0	0	1	0	736	0	8	744	
5	5	378	40	222	2	2	6	0	0	1	0	1	0	1	1	654	0	13	667	
6	6	412	49	241	3	2	8	2	0	1	2	0	4	1	7	732	0	14	746	
7	7	337	45	177	1	3	0	1	2	0	0	0	7	4	2	579	0	4	583	
8	8	298	29	307	3	3	20	0	0	0	0	1	1	5	1	668	0	3	671	
9	9	324	41	203	2	5	5	0	0	0	0	0	1	3	1	585	0	8	593	
10	10	320	22	224	0	12	2	0	1	0	0	0	2	2	0	585	0	3	588	

11	11	298	16	182	4	3	5	0	0	1	0	1	1	0	1	512	0	10	522
12	12	363	6	174	1	1	7	0	0	0	1	0	0	1	1	555	0	3	558
13	13	320	19	106	0	1	47	0	0	0	0	1	0	0	0	494	0	5	499
14	14	357	23	64	1	4	1	0	0	0	1	0	0	0	1	452	0	4	456
15	15	196	12	253	1	2	3	0	0	1	0	0	1	1	0	470	0	8	478
16	16	217	9	321	2	2	2	0	1	0	0	0	2	0	1	557	0	3	560
17	17	506	22	321	1	12	3	2	1	0	1	0	11	2	0	882	0	26	908
18	18	173	2	278	3	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	461	0	12	473
19	19	306	12	271	1	4	63	0	0	1	0	0	2	1	0	661	0	4	665
20	20	226	29	145	2	2	1	0	0	1	1	1	1	2	2	413	0	5	418
21	21	149	11	204	1	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	372	0	7	379
22	22	213	7	286	1	6	0	0	1	0	0	0	1	0	2	517	0	8	525
23	23	308	57	160	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	2	532	0	7	539
24	24	244	45	211	2	6	1	1	0	1	0	0	3	3	1	518	0	3	521
25	25	363	16	306	2	15	0	0	0	1	1	1	3	6	3	717	0	13	730
26	26	268	33	229	3	8	2	1	2	0	0	0	9	1	1	557	0	11	568
27	27	257	20	116	0	6	3	1	0	0	0	0	9	0	0	412	0	5	417
28	28	497	51	355	7	29	10	0	1	2	0	1	4	2	0	959	0	18	977
29	29	464	57	342	1	15	1	0	3	0	0	0	2	1	2	888	0	10	898
30	30	410	33	395	1	13	4	7	2	3	0	0	1	1	4	874	0	17	891
31	31	487	23	420	5	25	12	7	0	1	1	0	3	2	2	988	0	12	1000
32	32	345	18	258	3	11	25	1	1	3	1	0	1	1	0	668	0	12	680
33	33	221	17	247	3	5	17	2	0	0	0	0	1	1	1	515	0	7	522
34	34	389	11	217	3	13	107	6	1	1	0	1	1	2	0	752	0	13	765
35	35	535	48	317	2	6	15	1	1	2	1	1	4	1	1	935	0	13	948
36	36	575	75	367	3	35	16	3	1	1	0	0	4	2	3	1085	0	11	1096
37	37	360	68	226	2	3	1	0	0	1	0	0	2	3	4	670	0	8	678
38	38	355	64	269	5	13	3	2	1	1	2	0	3	3	3	724	0	6	730
39	39	390	16	228	0	3	0	0	0	0	1	0	1	1	1	641	0	9	650
40	40	266	22	230	2	6	9	1	0	1	0	0	3	1	0	541	0	5	546
41	41	265	58	297	2	2	14	0	0	1	1	0	3	4	4	651	0	15	666
42	42	353	17	281	3	7	13	0	0	1	3	1	2	2	1	684	0	5	689
43	43	259	33	190	1	2	22	0	1	1	0	0	3	0	2	514	0	4	518
44	44	380	46	396	6	4	5	4	1	2	0	0	3	2	5	854	0	11	865
45	45	351	68	186	0	0	2	1	0	3	1	0	3	3	1	619	0	9	628
46	46	519	61	331	4	10	1	0	0	1	1	1	4	2	4	939	0	17	956
47	47	396	26	188	0	7	1	1	0	2	0	0	3	1	3	628	0	3	631

48	48	366	34	244	2	2	1	0	0	0	0	0	2	2	2	655	0	6	661
49	49	354	25	125	1	15	2	1	0	0	0	0	2	1	0	526	0	6	532
50	50	294	12	183	0	4	1	1	0	0	0	0	6	0	0	501	0	3	504
51	51	476	20	231	2	1	2	0	0	1	3	0	2	0	3	741	0	17	758
52	52	394	34	241	1	7	4	0	1	0	0	0	4	2	2	690	0	4	694
53	53	403	53	152	2	6	0	7	0	1	0	0	0	0	2	626	0	6	632
54	54	309	45	161	0	2	3	0	0	0	1	2	0	2	0	525	0	5	530
55	55	421	32	247	1	39	4	2	0	3	2	0	4	3	2	760	0	4	764
56	56	366	16	272	1	7	1	0	0	0	0	0	1	1	2	667	0	9	676
57	57	468	23	320	3	14	3	1	0	0	0	0	3	2	1	838	0	6	844
58	58	386	8	286	2	14	1	2	0	0	1	0	2	2	0	704	0	5	709
59	59	426	33	271	2	6	2	0	0	1	0	0	13	6	0	760	0	6	766
60	60	279	51	193	1	0	1	0	0	3	0	0	2	0	2	532	0	9	541
61	61	489	19	271	3	7	4	1	0	0	0	2	3	4	2	805	0	2	807
62	62	550	18	355	3	13	4	1	0	1	0	0	10	2	2	959	0	7	966
63	63	385	6	242	3	18	0	0	0	0	0	1	3	0	1	659	0	8	667
64	64	334	4	103	0	2	0	1	0	0	1	0	2	0	0	447	0	1	448
65	65	249	11	234	2	6	5	2	0	1	0	1	2	0	2	515	0	2	517
66	66	298	7	178	1	4	0	0	0	1	0	1	1	4	2	497	0	2	499
67	67	290	8	211	1	3	0	0	0	0	0	0	6	1	0	520	0	3	523
68	68	395	9	205	1	1	0	0	0	1	1	1	2	0	0	616	0	6	622
69	69	319	7	316	4	4	3	1	1	1	1	0	0	1	2	660	0	0	660
70	70	365	4	158	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	533	0	1	534
71	71	347	31	275	6	12	2	5	0	1	0	0	1	5	2	687	0	20	707
72	72	389	10	248	1	3	3	0	1	0	0	1	1	2	1	660	0	6	666
73	73	505	126	138	2	1	0	2	1	1	0	0	1	0	1	778	0	5	783
74	74	211	255	302	3	6	7	0	0	0	0	2	2	2	6	796	0	10	806
75	75	384	363	207	4	5	2	12	0	1	1	0	1	4	13	997	0	6	1003
76	76	451	235	267	2	6	0	0	0	1	0	0	2	2	4	970	0	8	978
77	77	347	202	174	1	3	2	5	0	1	1	2	3	8	2	751	0	4	755
78	78	393	20	427	3	4	6	7	0	0	0	1	0	5	0	866	0	10	876
79	79	373	22	325	1	6	10	10	1	1	0	0	1	4	3	757	0	6	763
80	80	215	20	229	0	5	1	0	0	1	0	0	2	4	1	478	0	5	483
81	81	306	28	66	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	403	0	5	408
82	82	224	7	235	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	467	0	3	470
83	83	463	27	168	0	5	25	0	0	0	0	0	2	1	0	691	0	5	696
84	84	528	18	374	1	4	1	1	0	0	0	0	0	2	1	930	0	7	937
85	85	317	192	123	1	0	3	0	0	0	2	1	5	4	2	650	0	10	660
86	86	240	48	141	3	1	0	4	0	0	0	0	2	0	1	440	0	7	447
87	87	356	105	307	1	1	0	5	0	0	1	0	2	7	2	787	0	11	798

88	88	371	67	240	1	2	0	1	0	0	1	0	2	7	4	696	0	11	707	
89	89	440	37	232	5	11	2	0	2	2	1	1	0	3	3	739	0	7	746	
90	90	425	151	207	2	7	4	6	0	1	0	1	2	0	5	811	0	15	826	
91	91	320	24	121	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	4	473	0	7	480	
92	92	311	5	296	1	0	37	0	0	0	0	0	1	1	1	653	0	2	655	
93	93	278	16	133	0	4	50	0	0	0	0	1	2	2	1	487	0	5	492	
94	94	440	42	340	6	3	13	4	1	0	0	0	3	5	2	859	0	12	871	
95	95	334	13	276	6	0	6	0	0	0	0	1	2	0	0	638	0	3	641	
96	96	370	18	299	4	3	29	0	0	0	0	0	1	4	2	730	0	6	736	
97	97	406	49	392	2	1	5	1	0	0	0	2	3	0	1	862	0	8	870	
98	98	443	28	211	3	1	3	0	0	0	0	0	0	2	2	693	0	11	704	
99	99	360	12	232	0	2	14	0	1	0	0	1	0	1	1	624	0	7	631	
100	100	348	47	130	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	3	533	0	6	539	
101	101	241	20	293	0	1	33	0	1	0	0	0	1	0	1	591	0	8	599	
102	102	283	29	228	2	4	27	1	0	0	0	0	0	0	0	574	0	7	581	
103	103	379	18	243	1	2	17	2	0	1	0	0	3	0	2	668	0	8	676	
104	104	360	35	262	6	7	0	0	1	1	1	0	1	1	0	675	0	13	688	
105	105	310	30	126	0	3	1	0	0	0	0	0	1	2	0	473	0	5	478	
106	106	283	10	207	4	4	6	0	1	0	0	1	0	1	0	517	0	10	527	
107	107	469	19	245	2	4	71	0	1	0	1	3	1	1	0	817	0	7	824	
108	108	209	44	198	2	0	45	0	0	0	0	0	1	3	1	503	0	6	509	
109	109	193	11	277	2	1	11	1	0	0	0	2	0	1	0	499	0	1	500	
110	110	368	42	344	1	12	59	0	2	0	3	0	4	1	3	839	0	8	847	
111	111	355	25	426	3	8	66	0	0	0	0	0	2	2	1	888	0	6	894	
112	112	465	11	288	0	7	158	1	2	0	2	1	2	1	2	940	0	9	949	
113	113	417	29	360	0	11	95	1	1	0	0	2	1	0	1	918	0	9	927	
114	114	284	14	224	1	3	5	1	0	1	0	2	2	2	2	541	0	7	548	
115	115	202	9	172	1	2	3	2	0	1	0	0	1	0	0	393	0	7	400	
116	116	327	20	428	3	7	141	2	1	0	1	0	3	0	0	933	0	5	938	
117	117	244	5	276	2	2	7	3	0	0	0	0	5	1	0	545	0	8	553	
118	118	302	35	280	3	1	10	1	1	0	0	0	1	2	1	637	0	6	643	
119	119	393	14	278	1	3	20	0	2	0	0	1	2	2	1	717	0	11	728	
120	120	218	3	165	1	2	40	2	0	0	0	0	0	1	1	433	0	2	435	
121	121	300	6	261	3	10	43	0	0	0	2	0	1	0	2	628	0	7	635	
122	122	318	24	283	1	9	28	1	0	1	0	1	0	2	1	669	0	7	676	
123	123	145	3	217	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	371	0	9	380	
124	124	214	14	181	0	5	16	0	0	0	0	1	0	0	1	432	0	13	445	
125	125	255	9	243	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	515	0	10	525	
126	126	331	12	331	1	27	53	1	1	0	0	0	1	1	1	760	0	4	764	
127	127	306	30	266	3	2	22	0	0	0	0	1	0	0	1	631	0	8	639	

128	128	404	49	303	8	3	7	1	0	0	1	1	2	1	1	781	0	11	792	
129	129	460	30	332	6	3	121	1	1	1	1	0	2	0	1	959	0	7	966	
130	130	335	37	275	3	1	20	0	0	1	0	0	0	0	0	672	0	7	679	
131	131	354	16	297	3	5	25	1	0	0	0	1	6	1	2	711	0	7	718	
132	132	300	25	260	2	13	27	2	0	0	0	0	2	2	0	633	0	8	641	
133	133	200	25	209	1	8	8	0	0	1	0	0	0	1	0	453	0	6	459	
134	134	294	9	247	2	3	29	0	0	0	0	0	1	3	2	590	0	3	593	
135	135	349	16	331	14	3	1	1	0	1	0	0	3	2	0	721	0	9	730	
136	136	321	23	187	6	4	28	0	0	0	0	0	5	1	0	575	0	4	579	
137	137	385	11	250	2	4	108	0	0	0	0	0	1	2	3	766	0	13	779	
138	138	271	10	264	3	2	70	0	0	0	0	1	1	2	4	628	0	7	635	
139	139	350	19	276	3	4	104	3	0	0	2	0	4	3	0	768	0	8	776	
140	140	341	21	292	1	2	71	1	0	0	1	0	2	0	2	734	0	3	737	
141	141	299	40	357	3	9	5	1	0	0	0	0	5	1	2	722	0	6	728	
142	142	294	55	326	4	6	0	2	1	0	0	2	3	0	6	699	0	5	704	
143	143	370	30	434	5	5	3	1	1	0	0	1	4	4	0	858	0	5	863	
144	144	337	18	279	0	9	7	0	1	2	2	1	5	8	0	669	0	6	675	
145	145	189	5	236	0	1	3	0	0	2	0	0	1	0	0	437	0	4	441	
146	146	364	7	267	5	4	33	1	1	0	1	0	2	2	1	688	0	2	690	
147	147	178	4	162	3	5	39	0	0	0	0	0	1	0	0	392	0	1	393	
148	148	253	21	222	0	2	4	0	1	1	0	1	1	1	0	507	0	2	509	
149	149	311	32	358	0	5	1	7	0	1	0	0	0	5	1	721	0	9	730	
150	150	307	23	226	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	562	0	4	566	
151	151	299	31	215	1	4	6	0	0	0	1	0	1	0	2	560	0	7	567	
152	152	241	11	143	0	1	2	4	0	0	0	0	0	0	1	403	0	3	406	
153	153	417	118	279	0	6	19	1	0	0	0	1	2	2	4	849	0	6	855	
154	154	299	22	397	0	9	41	0	2	0	1	1	7	4	0	783	0	7	790	
155	155	458	16	304	2	4	42	3	1	0	1	0	5	0	0	836	0	12	848	
156	156	302	18	220	0	2	5	0	1	0	1	0	3	0	3	555	0	8	563	
157	157	306	23	274	3	5	30	0	0	1	2	0	2	1	0	647	0	5	652	
158	158	414	53	442	0	12	4	3	1	0	0	1	6	4	6	946	0	10	956	
159	159	420	42	357	6	6	5	3	0	1	5	1	8	5	3	862	0	17	879	
160	160	321	109	249	4	10	9	0	0	0	2	0	1	3	1	709	0	12	721	
161	161	105	58	232	1	2	1	5	0	1	7	0	1	1	1	415	0	7	422	
162	162	330	84	400	1	11	1	0	2	1	9	0	2	1	0	842	0	8	850	
163	163	213	31	309	1	7	12	2	1	1	3	0	1	1	2	584	0	9	593	
164	164	192	18	282	3	13	6	0	1	0	2	0	3	1	1	522	0	6	528	
165	165	252	57	190	1	2	3	0	0	0	0	0	1	5	2	513	0	7	520	
166	166	399	37	320	3	18	13	1	2	2	0	1	1	3	0	800	0	8	808	
167	167	302	35	302	1	15	8	0	1	0	0	2	3	0	0	669	0	8	677	

168	168	264	57	254	0	6	3	1	1	0	0	0	0	2	4	592	0	3	595	
169	169	241	23	294	1	3	8	3	1	0	1	0	0	1	3	579	0	2	581	
170	170	341	46	291	2	14	4	0	1	0	0	2	0	3	1	705	0	9	714	
171	171	459	138	316	0	8	7	0	2	2	5	1	2	1	3	944	0	9	953	
172	172	304	70	150	1	0	38	0	1	0	0	0	0	1	1	566	0	3	569	
173	173	337	21	330	5	3	21	6	1	0	0	0	3	1	3	731	0	5	736	
174	174	438	57	338	3	9	7	1	1	0	2	1	2	6	1	866	0	10	876	
175	175	282	45	264	1	2	11	0	0	0	2	1	0	0	3	611	0	6	617	
176	176	439	34	367	1	14	5	4	1	2	0	0	5	2	2	876	0	6	882	
177	177	405	26	408	2	18	9	1	1	1	2	2	2	6	3	886	0	10	896	
178	178	344	15	285	2	2	11	1	1	0	1	0	2	3	3	670	0	7	677	
179	179	394	7	320	1	3	93	0	0	0	0	0	3	0	0	821	0	4	825	
180	180	392	61	360	3	2	58	0	0	0	1	0	2	1	2	882	0	7	889	
181	181	178	17	156	2	4	12	4	0	0	0	0	1	1	0	375	0	3	378	
182	182	339	33	293	0	6	2	0	0	0	0	0	2	1	1	677	0	4	681	
183	183	269	40	231	1	1	51	0	1	0	0	0	0	2	1	597	0	5	602	
184	184	233	22	177	4	6	9	0	0	0	0	0	2	0	2	455	0	1	456	
185	185	333	67	275	5	1	82	1	1	0	0	0	2	2	1	770	0	6	776	
186	186	332	39	302	2	3	49	0	0	0	0	0	4	1	1	733	0	4	737	
187	187	265	141	244	1	6	11	0	1	0	0	0	1	1	1	672	0	4	676	
188	188	338	10	301	2	5	19	1	0	1	0	0	1	3	1	682	0	14	696	
189	189	271	62	227	2	3	0	0	0	0	0	0	3	7	2	577	0	9	586	
190	190	142	35	196	0	1	4	0	0	0	1	0	0	1	1	381	0	1	382	
191	191	428	47	275	4	2	8	2	0	1	0	0	2	6	3	778	0	9	787	
192	192	173	46	205	6	1	10	0	0	0	0	0	0	3	3	447	0	2	449	
193	193	322	13	241	5	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	588	0	6	594	
194	194	339	22	320	0	2	50	0	2	1	1	2	2	3	3	747	0	7	754	
195	195	366	41	323	0	4	3	0	0	0	0	1	1	2	3	744	0	6	750	
196	196	173	29	130	1	0	4	0	0	0	0	1	0	0	1	339	0	2	341	
197	197	298	32	191	0	7	0	0	0	0	0	1	1	4	0	534	0	5	539	
198	198	400	70	334	3	3	7	0	0	0	0	1	3	4	2	827	0	4	831	
199	199	182	27	170	0	3	4	0	0	0	0	0	0	2	0	388	0	1	389	
200	200	190	52	195	0	7	1	1	0	0	0	2	0	1	2	451	0	7	458	
201	201	332	140	233	5	5	6	1	1	0	0	0	1	1	1	726	0	3	729	
202	202	359	72	247	3	8	50	1	1	0	0	0	4	6	2	753	0	6	759	
203	203	417	25	252	1	9	25	0	1	1	0	1	0	1	2	735	0	18	753	
204	204	327	12	148	1	8	12	0	0	0	1	0	2	0	2	513	0	8	521	
205	205	267	32	190	1	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0	496	0	5	501	
206	206	412	68	260	3	12	18	4	0	1	1	1	0	1	2	783	0	9	792	
207	207	381	57	266	1	3	29	0	1	1	0	0	0	2	2	743	0	6	749	

208	208	183	32	148	1	5	4	1	0	1	0	0	1	0	1	377	0	8	385	
209	209	281	291	189	1	4	10	0	0	0	0	0	0	2	1	779	0	6	785	
210	210	296	32	295	1	9	96	0	1	1	0	0	1	1	2	735	0	6	741	
211	211	115	115	18	0	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	253	0	2	255	
212	212	377	53	337	3	2	59	2	0	1	0	1	2	5	3	845	0	9	854	
213	213	643	93	305	0	10	6	0	1	3	1	0	1	1	4	1068	0	12	1080	
214	214	413	62	235	2	16	4	1	1	0	0	1	0	0	1	736	0	7	743	
215	215	392	43	210	1	4	6	0	0	0	0	0	0	1	0	657	0	7	664	
216	216	305	30	229	1	7	19	2	0	0	0	0	1	1	0	595	0	6	601	
217	217	338	33	229	0	14	10	4	0	0	0	1	0	2	2	633	0	13	646	
218	218	386	90	315	4	4	5	2	0	1	0	0	1	1	1	810	0	3	813	
219	219	376	88	274	3	6	3	2	1	1	1	0	3	1	1	760	0	10	770	
220	220	273	33	254	2	1	2	0	0	0	0	0	1	2	1	569	0	5	574	
221	221	261	21	198	1	24	2	1	0	0	0	0	1	2	2	513	0	2	515	
222	222	247	58	203	3	5	1	0	0	0	0	0	1	2	1	521	0	7	528	
223	223	201	34	174	0	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	416	0	4	420	
224	224	303	46	271	1	5	2	0	1	0	0	0	0	1	0	630	0	7	637	
225	225	480	39	283	2	1	6	1	0	2	0	0	0	2	1	817	0	8	825	
226	226	192	11	169	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	375	0	4	379	
227	227	226	27	140	1	1	14	1	1	0	0	0	1	2	0	414	0	1	415	
228	228	273	47	222	0	0	7	0	0	0	0	0	0	1	3	553	0	8	561	
229	229	160	25	188	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	378	0	2	380	
230	230	165	27	225	4	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2	426	0	8	434	
231	231	391	10	306	2	3	4	1	0	0	0	0	2	4	2	725	0	5	730	
232	232	286	33	267	3	1	83	1	0	0	2	0	3	2	2	683	0	4	687	
233	233	413	26	359	2	5	1	3	0	2	1	0	1	2	2	817	0	7	824	
234	234	437	48	452	3	2	9	1	1	0	0	0	2	2	2	959	0	6	965	
235	235	338	19	308	1	5	2	1	0	1	0	0	1	3	2	681	0	4	685	
236	236	142	21	129	1	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	297	0	2	299	
237	237	281	24	199	0	6	6	0	0	0	0	0	0	2	1	519	0	6	525	
238	238	328	17	234	3	7	18	0	1	0	0	0	0	0	1	609	0	8	617	
239	239	429	33	363	2	13	22	2	1	2	0	0	1	3	1	872	0	5	877	
240	240	411	9	426	5	4	10	0	0	0	0	3	1	1	1	871	0	2	873	
241	241	279	47	336	1	2	40	0	0	0	0	3	4	3	1	716	0	5	721	
242	242	211	12	115	1	10	61	1	1	0	0	1	0	2	0	415	0	4	419	
243	243	402	32	289	5	4	126	2	1	1	1	4	2	1	3	873	0	17	890	
244	244	400	29	272	1	5	29	2	0	1	0	1	1	1	0	742	0	12	754	
245	245	308	47	253	0	1	13	0	1	0	0	0	0	5	4	632	0	4	636	
246	246	420	42	454	3	7	7	2	1	0	2	0	0	4	2	944	0	6	950	
247	247	179	70	184	1	4	55	4	0	0	0	1	3	2	4	507	0	2	509	

248	248	269	4	347	2	4	5	0	0	0	1	0	0	1	0	633	0	5	638	
249	249	285	22	249	3	9	12	0	0	0	0	1	0	0	0	581	0	10	591	
250	250	311	33	417	1	5	45	0	0	1	4	1	3	5	3	829	0	5	834	
251	251	331	19	268	11	3	10	0	1	2	0	1	0	2	1	649	0	5	654	
252	252	261	10	290	0	9	58	0	0	1	1	0	0	4	1	635	0	7	642	
253	253	184	13	192	4	2	40	0	0	0	0	0	0	2	1	438	0	4	442	
254	254	342	33	313	3	9	63	1	0	2	0	0	0	2	3	771	0	8	779	
255	255	249	17	254	2	11	6	1	0	1	1	0	2	1	0	545	0	9	554	
256	256	285	6	239	2	5	20	6	2	12	0	1	3	2	1	584	0	10	594	
257	257	230	10	221	2	2	11	1	0	1	1	0	0	0	1	480	0	9	489	
258	258	246	11	276	2	8	13	1	1	2	0	0	2	0	2	564	0	8	572	

259	259	354	8	151	0	3	55	2	0	0	1	0	0	0	2	576	0	8	584
260	260	469	38	426	2	15	9	2	1	3	0	3	3	4	3	978	0	24	1002
261	261	221	69	325	1	4	16	2	0	3	1	0	2	2	0	646	0	7	653
262	262	282	34	207	5	7	3	0	0	2	0	0	1	2	0	543	0	4	547
263	263	251	23	290	3	36	13	0	1	2	1	0	0	4	2	626	0	3	629
264	264	229	11	190	4	18	7	1	0	0	0	1	4	0	0	465	0	11	476
265	265	308	42	171	0	20	3	0	1	2	0	0	2	0	1	550	0	4	554
266	266	325	30	236	0	14	17	2	0	0	0	0	0	1	0	625	0	11	636
267	267	359	16	227	1	26	10	2	0	6	0	0	2	0	2	651	0	11	662
268	268	361	28	353	4	23	11	1	0	8	1	0	1	2	1	794	0	12	806
269	269	425	31	294	3	18	12	2	0	19	1	3	2	2	1	813	0	17	830
270	270	265	25	321	1	22	3	0	3	9	0	0	1	1	0	651	0	13	664
271	271	296	22	311	0	5	1	0	0	1	0	0	4	5	3	648	0	10	658
272	272	434	18	298	3	17	22	3	0	2	1	0	3	3	0	804	0	5	809
273	273	159	7	130	0	2	14	0	0	2	0	0	0	3	2	319	0	4	323
274	274	428	68	334	4	5	22	2	0	14	0	0	2	2	2	883	0	9	892
275	275	498	33	324	4	7	13	12	0	1	0	0	0	0	1	893	0	7	900
276	276	457	22	407	3	4	22	1	0	0	0	0	1	3	0	920	0	2	922
277	277	330	42	403	5	19	7	1	2	1	0	1	1	1	0	813	0	3	816
278	278	399	36	251	3	5	65	0	0	0	0	2	1	2	1	765	0	12	777
279	279	243	14	227	1	9	1	1	1	0	0	1	4	2	1	505	0	6	511
280	280	297	28	384	6	1	30	0	0	1	1	0	2	4	1	755	0	6	761
281	281	282	23	344	2	3	2	1	0	2	4	1	5	5	5	679	0	4	683
282	282	285	29	417	2	4	9	0	1	7	1	2	2	4	1	764	0	4	768
283	283	205	13	258	5	2	6	1	0	2	0	0	2	1	3	498	0	3	501
284	284	195	30	251	2	1	1	0	0	1	0	0	1	2	2	486	0	5	491
285	285	420	27	292	2	4	1	0	0	2	2	2	3	5	2	762	0	11	773
286	286	313	16	275	4	1	4	1	1	0	0	0	0	2	0	617	0	3	620
287	287	254	19	142	1	3	1	0	0	1	2	0	1	2	1	427	0	3	430
288	288	363	20	365	3	10	3	0	1	7	1	0	2	1	0	776	0	9	785
289	289	280	19	238	3	1	4	1	0	1	0	0	1	0	1	549	0	2	551
290	290	350	16	195	2	12	7	0	0	2	0	0	0	3	2	589	0	11	600
291	291	591	12	297	0	13	3	0	1	1	0	0	1	1	1	921	0	13	934
292	292	219	27	212	2	4	4	0	0	2	0	1	1	1	0	473	0	2	475
293	293	485	24	329	2	3	43	1	1	4	0	0	2	3	0	897	0	7	904
294	294	346	26	348	3	11	31	0	1	1	4	0	0	2	1	774	0	10	784
295	295	419	43	185	3	6	3	1	1	2	0	0	6	2	4	675	0	14	689

296	296	407	14	342	2	3	40	1	1	1	0	0	0	3	1	815	0	4	819	
297	297	232	17	265	3	5	3	0	2	3	0	1	1	3	1	536	0	11	547	
298	298	392	56	300	0	5	0	0	0	8	0	1	7	1	2	772	0	8	780	
299	299	355	14	224	5	8	2	0	11	2	3	1	3	3	2	633	0	11	644	
300	300	433	23	261	0	8	0	0	1	0	1	1	2	3	2	735	0	5	740	
301	301	486	114	281	2	3	3	1	0	1	2	1	2	0	3	899	0	16	915	
302	302	348	10	350	0	1	1	1	0	6	2	0	4	5	3	731	0	13	744	
303	303	307	33	357	2	2	3	0	1	3	0	1	4	3	1	717	0	3	720	
304	304	361	9	280	4	2	2	0	0	3	0	0	4	0	0	665	0	8	673	
Total No. of Votes recorded at Polling Stations		100494	11245	79147	620	1853	5029	315	133	276	154	123	548	554	437	200928	0	2166	203094	0
No. of votes recorded on Postal Ballot Papers		424	82	495	0	7	31	1	0	1	0	1	2	0	0	1044	32	16	1092	0
Total votes Polled		100918	11327	79642	620	1860	5060	316	133	277	154	124	550	554	437	201972	32	2182	204186	0