FORM 20 - FINAL RESULT SHEET -PART - I GENERAL ELECTIONS TO LEGISLATIVE ASSEMBLY-2016

No. & Name of the Assembly Constituency: 164, KILVELUR Total No. of Electors in Assembly Constituency: 163370

SL. NO.	Polling Station No.	KUMAR.S	NAGAIMAALI.V.P	MATHIVANAN.U	MEENA.N	JAYAPRAKASH.K	PALANIVEL.G	VANITHA.A	JAMRAJA.K	PRATHEEP.N	Total of valid votes	No. of rejected Votes	Votes for "NOTA" option	Total	No. of tendered votes
	Polli	Bharatiya Janata Party	Communist Party of India(Marxist)	Dravida Munnetra Kazhagam	All India Anna Dravida Munnetra Kazhagam	Bahujan Samaj Party	Naam Tamilar Katchi	Pattali Makkal Katchi	Tamilga Makkal Munnetra Kazhagam	그 Independent			Votes fo		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	16
1	1	3	54	563	273	1	3	4	0	2	903	0	6	909	0
2	2	5	124	396	189	1	2	3	1	1	722	0	8	730	0
3	3	6	27	326	260	4	3	28	3	3	660	0	10	670	0
4	4	13	134	412	408	5	6	22	7	4	1011	0	1	1012	0
5	5	4	272	277	199	4	1	2	10	3	772	0	1	773	0
6	6	6	85	473	434	5	4	10	1	3	1021	0	12	1033	0
7	7	7	48	317	297	1	6	10	0	1	687	0	8		0
8	8	4	45	163	322	4	4	15	3	1	561	0	3		0
9	9	2	37	292	237	5 5	2	13	2	1	591 604	0	3 5		0
1 1()	10	4	35	296	254	5	5	0	3	2	604	0	5	609	U

11	11	3	16	339	282	5	4	14	7	0	670	0	3	673	0
12	12	2	36	306	234	3	7	6	5	1	600	0	4	604	0
13	13	1	24	565	192	4	8	4	0	1	799	0	3	802	0
14	14	7	9	312	279	1	2	24	0	0	634	0	5	639	0
15	15	3	22	268	253	2	3	5	0	2	558	0	1	559	0
16	16	1	20	305	235	1	7	23	3	0	595	0	3	598	0
17	17	5	27	295	233	5	5	19	0	2	591	0	4	595	0
18	18	0	9	366	174	2	6	26	1	0	584	0	6	590	0
19	19	1	10	210	183	1	2	9	0	0	416	0	5	421	0
20	20	6	40	384	259	1	6	33	0	0	729	0	6	735	0
21	21	6	52	261	238	1	8	32	2	2	602	0	8	610	0
22	22	5	39	281	270	2	4	12	1	1	615	0	8	623	0
23	23	5	20	316	240	1	5	2	0	2	591	0	9	600	0
24	24	11	58	383	185	2	7	1	1	1	649	0	16	665	0
25	25	7	109	445	179	9	6	6	1	1	763	0	6	769	0
26	26	2	82	280	322	7	0	3	3	1	700	0	3	703	0
27	27	12	289	379	340	5	4	9		2	1042	0	7	1049	0
28	28	8	138	340	321	3	8	0	2	2	822	0	2	824	0
29	29	4	57	144	148	0	1	2	1	1	358	0	6	364	0
30	30	1	68	223	279	0	4	2	4	1	582	0	5	587	0
31	31	5	82	314	336	1	4	9	0	0	751	0	9	760	0
32	32	5	106	340	440	5	18	13	2	7	936	0	5	941	0
33	33	5		136	325	2	13	8	0	0	496	0	5	501	0
34	34	6	4	203	218	1	11	4	1	2	450	0	12	462	0
35	35	1	18	177	241	1	22	5	2	1	468	0	10	478	0
36	36	7	9	199	204	0	15	3	1	0	438	0	2	440	0
37	37	4	13	246	240	0	18	6	1	1	529	0	1	530	0
39	38	7	40	360	352	1	16	6	3	0	785	0	11	796	0
—	39 40	3 7	50 27	192	258 406	1	22	3		0	529	0	4	533 827	0
40	41	16		350 330	320	4	25 2	10	1	0	824 731	0	3 15	746	0
42	42	23		276	378			25		1	769		11	746 780	0
43	43	0	12	225	210	2	4	72	9		531	0	10	780 541	0
44	44	7	38	237	245	1	4	31	3	4 1	567	0	2	569	0
45	45	3	129	271	308	3	3	4	3	0	724		5	729	
43	43	3	129	2/1	308	3	3	4	3	0	724	0	5	729	0

46	46	3	385	210	305	0	14	0	1	3	921	0	4	925	0
47	47	2	17	320	195	3	3	1	2	0	543	0	0	543	0
48	48	4	59	238	326	0	3	5	0	0	635	0	0	635	0
49	49	1	154	125	230	0	0	1	0	1	512	0	0	512	0
50	50	3	238	122	121	2	8	0	0	2	496	0	5	501	0
51	51	5	120	246	379	3	2	2	0	2	759	0	7	766	0
52	52	2	37	327	248	3	3	5	2	0	627	0	1	628	0
53	53	4	18	355	98	7	8	2	0	1	493	0	2	495	0
54	54	3	37	293	271	2	6	17	2	2	633	0	7	640	0
55	55	4	37	485	352	0	3	10	4	1	896	0	6	902	0
56	56	9	17	388	236	0	0	8	1	1	660	0	7	667	0
57	57	1	112	267	145	1	7	4	2	0	539	0	4	543	0
58	58	4	59	225	279	2	5	3	3	1	581	0	5	586	0
59	59	5	42	571	288	3	2	14	1	1	927	0	3	930	0
60	60	1	155	378	238	0	14	6		0	793	0	3	796	0
61	61	3	242	279	194	0	1	5		2	727	0	3	730	0
62	62	4	88	369	408	3	5	9		1	889	0	5	894	0
63	63	4	173	322	403	2	1	2	3	1	911	0	5	916	0
64	64	5		398	332	1	6	5		0	786	0	4	790	0
65	65	6		627	337	3	6	2		0	1007	0	10	1017	0
66	66	6		179	194	1	5	60	0		451	0	4	455	0
67	67	7	5	297	313	1	3	69	1	2	698	0	9	707	0
68	68	8		434	360	3	11	83	0	1	905	0	3	908	0
69	69	12		354	371	2	15	113		1	876	0	10	886	0
70	70	6		483	382	7	14	9		2	976	0	7	983	0
71	71	8	59	451	344	3	15	12	1	1	894	0	7	901	0
72	72	14	33	271	304	1	11	15	3	2	654	0	12	666	0
73	73	11	70	364	384	4	18	21	3	4	879	0	7	886	0
74	74	3	22	510	495	0	9	13	0			0	5	1057	0
75	75 75	0		152	110		9	5	1	0		0	2	298	0
76	76	2	10	311	261	1	3	6	2	2	598	0	4	602	0
77	77	2	19	172	131	0	11	3	1	0	339	0	6	345	0
78	78 - 23	2	16	311	343	4	13	4	1	0	694	0	9	703	0
79	79	1	58	360	374	2	2	6	1	1	805	0	3	808	0
80	80	8	171	283	227	3	2	4	5	0	703	0	2	705	0

81	81	3	113	378	234	1	5	13	4	0	751	0	3	754	0
82	82	3	81	281	345	4	2	8	3	1	728	0	4	732	0
83	83	3	89	195	208	1	2	2	1	1	502	0	4	506	0
84	84	0	168	188	202	2	12	4	4	2	582	0	2	584	0
85	85	3	131	234	189	4	2	7	2	2	574	0	5	579	0
86	86	4	73	294	212	1	1	62	3	2	652	0	4	656	0
87	87	4	315	385	269	6	7	4	1	3	994	0	7	1001	0
88	88	10	31	428	231	0	3	17	3	3	726	0	6	732	0
89	89	16	29	384	260	2	9	17	3	7	727	0	10	737	0
90	90	5	25	405	241	3	4	3	3	1	690	0	1	691	0
91	91	3	93	320	191	1	3	13	2	0	626	0	2	628	0
92	92	3	210	282	180	2	1	36	1	3	718	0	2	720	0
93	93	5	113	320	238	2	2	10	1	0	691	0	4	695	0
94	94	3	24	278	255	2	9	23	1	3	598	0	3	601	0
95	95	2	46	290	177	2	2	21	1	1	542	0	6	548	0
96	96	13	28	330	326	4	4	29	2	1	737	0	8	745	0
97	97	11	121	358	225	3	2	8	0	5	733	0	3	736	0
98	98	4	94	536	283	4	2	13	6	2	944	0	10	954	0
99	99	1	205	211	140	0	5	4	2	8	576	0	3	579	0
100	100	5	90	331	240	1	2	1	4	2	676	0	2	678	0
101	101	2	160	316	187	4	6	2	1	0	678	0	6	684	0
102	102	7	162	383	301	27	4	3	6	1	894	0	1	895	0
103	103	5	60	207	319	1	2	4	0	1	599	0	4	603	0
104	104	9	187	275	261	0	3	10	13	3	761	0	4	765	0
105	105	2	61	215	195	3	4	4	0	1	485	0	3	488	0
106	106	3	279	145	140	3	3	5	1	2	581	0	4	585	0
107	107	10	40	285	168	0	1	3	4	1	512	0	7	519	0
108	108	3	64	62	107	1	1	1	2	0	241	0	0	241	0
109	109	6	415	252	208	2	6	3	2	6	900	0	3	903	0
110	110	7	15	210	505	1	55	2	1	3	799	0	4	803	0
111	111	2	7	202	421	4	19	3	0	2	660	0	3	663	0
112	112	2	28	283	441	2	17	10	1	1	785	0	10	795	0
113	113	9	46	391	435	5	34	4	3	2	929	0	17	946	0
114	114	2	9	168	95	0	28	6	0	0	308	0	4	312	0
115	115	4	29	258	184	2	14	9	3	2	505	0	6	511	0

116	116	4	36	287	181	4	35	1	4	3	555	0	4	559	0
117	117	9	55	442	282	5	65	7	0	3	868	0	1	869	0
118	118	2	54	329	298	4	35	1	1	1	725	0	5	730	0
119	119	40	28	467	370	5	12	1	2	2	927	0	12	939	0
120	120	13	204	352	344	3	17	4	2	3	942	0	7	949	0
121	121	8	24	225	206	1	4	1	1	0	470	0	7	477	0
122	122	5	12	256	168	0	1	1	2	0	445	0	1	446	0
123	123	0	12	96	104	2	0	1	0	0	215	0	3	218	0
124	124	5	204	314	241	3	1	6	2	2	778	0	6	784	0
125	125	2	122	249	241	3	9	5	0	0	631	0	5	636	0
126	126	4	227	360	191	2	5	2	2	3	796	0	9	805	0
127	127	12	88	424	430	6	1	11	3	1	976	0	9	985	0
128	128	1	76	230	190	0	3	3	1	0	504	0	1	505	0
129	129	1	28	540	342	3	3	6	4	3	930	0	12	942	0
130	130	1	13	347	256	1	4	43	1	2	668	0	3	671	0
131	131	3	227	287	70	0	8	19	3	9	626	0	5	631	0
132	132	4	145	210	178	3	6	14	1	2	563	0	2	565	0
133	133	2	122	183	75	3	2	3	2	0	392	0	2	394	0
134	134	4	109	303	114	3	0	11	2	1	547	0	1	548	0
135	135	2	91	254	169	3	4	15	1	1	540	0	3	543	0
136	136	4	95	468	299	1	4	10	3	6	890	0	3	893	0
137	137	4	36	325	139	1	2	6	0	0	513	0	1	514	0
138	138	2	69	305	207	0	4	6	1	1	595	0	2	597	0
139	139	6	53	214	245	1	2	4	0	1	526	0	3	529	0
140	140	3	171	460	174	0	1	17	2	1	829	0	6	835	0
141	141	1	94	323	236	2	6	2	0	2	666	0	3	669	0
142	142	2	146	212	106	0	2	3	1	4	476	0	1	477	0
143	143	0	128	348	102	2	4	41	5	5	635	0	2	637	0
144	144	6	225	286	198	2	2	6	6	8	739	0	5	744	0
145	145	6	37	360	327	11	17	16	3	4	781	0	15	796	0
146	146	5	31	472	227	2	4	4	2	1	748	0	6	754	0
147	147	13	201	367	375	4	7	38	2	4	1011	0	6	1017	0
148	148	3	209	325	128	3	1	12	0	3	684	0	6	690	0
149	149	5	108	397	282	4	17	3	2	0	818	0	4	822	0
150	150	2	41	189	247	4	2	2	1	1	489	0	1	490	0

151	151	0	41	392	188	3	2	31	0	0	657	0	3	660	0
152	152	10	69	331	181	1	7	7	2	2	610	0	7	617	0
153	153	6	18	397	238	5	3	2	5	0	674	0	4	678	0
154	154	2	67	358	254	5	1	4	0	1	692	0	10	702	0
155	155	2	48	167	127	1	6	2	2	2	357	0	3	360	0
156	156	5	108	383	242	6	5	3	3	1	756	0	6	762	0
157	157	14	83	392	230	1	8	3	5	2	738	0	4	742	0
158	158	6	48	262	141	4	0	1	1	0	463	0	1	464	0
159	159	6	41	432	219	0	1	18	1	2	720	0	5	725	0
160	160	1	9	313	113	0	3	19	0	2	460	0	2	462	0
161	161	6	65	429	316	5	5	19	3	2	850	0	10	860	0
162	162	2	290	433	217	2	4	43	4	1	996	0	6	1002	0
163	163	11	27	291	203	2	3	17	0	0	554	0	5	559	0
164	164	2	49	305	280	3	8	12	3	1	663	0	10	673	0
165	165	0	279	248	172	2	13	2	2	2	720	0	2	722	0
166	166	1	25	255	276	3	1	3	0	0	564	0	1	565	0
167	167	3	62	475	512	5	12	8	2	1	1080	0	9	1089	0
168	168	18	95	296	340	1	9	4	2	3	768	0	7	775	0
169	169	15	24	391	392	5	13	8	6	3	857	0	4	861	0
170	170	22	43	373	357	5	31	17	2	2	852	0	9	861	0
171	171	15	20	316	248	1	21	7	0	1	629	0	1	630	0
172	172	20	26	262	228	3	3	11	0	2	555	0	11	566	0
173	173	20	59	273	219	5	31	6	3	4	620	0	5	625	0
174	174	3	23	145	475	2	56	5	1	0	710	0	7	717	0
175	175	10	35	213	250	4	4	35	1	0	552	0	4	556	0
176	176	4	35	259	291	4	4	20	4	2	623	0	9	632	0
177	177	5	24	198	299	3	15	32	2	1	579	0	3	582	0
178	178	7	55	239	232	0	4	10	0	3	550	0	7	557	0
179	179	11	19	263	477	3	6	61	3	5	848	0	11	859	0
180	180	1	11	374	399	2	6	28	0	2	823	0	2	825	0
181	181	13	19	303	251	2	7	70	1	2	668	0	4	672	0
182	182	17	25	353	547	7	10	31	1	2	993	0	17	1010	0
183	183	13	118	267	264	0	11	5	0	3	681	0	5	686	0
184	184	16	174	278	280	2	25	15	2	4	796	0	4	800	0
185	185	6	23	405	376	2	11	6	0	1	830	0	8	838	0

186	186	9	31	325	254	3	7	11	0	2	642	0	11	653	0
187	187	4	47	129	188	1	6	6	2	1	384	0	4	388	0
188	188	11	54	295	214	1	0	4	3	2	584	0	4	588	0
189	189	5	267	371	267	2	7	18	0	3	940	0	5	945	0
190	190	6	100	268	267	0	4	5	2	0	652	0	3	655	0
191	191	4	98	278	273	4	4	36	2	0	699	0	3	702	0
192	192	8	55	260	277	2	2	7	2	0	613	0	2	615	0
193	193	1	49	213	329	6	3	16	1	0	618	0	2	620	0
194	194	3	62	218	152	2	0	55	0	0	492	0	1	493	0
195	195	3	171	130	123	1	18	46	0	4	496	0	3	499	0
196	196	5	92	288	197	5	5	46	5	5	648	0	5	653	0
197	197	9	393	224	97	1	5	11	2	7	749	0	4	753	0
198	198	1	177	227	237	0	7	2	2	1	654	0	5	659	0
199	199	4	56	150	195	3	3	5	1	0	417	0	3	420	0
200	200	3	200	184	160	1	7	30	2	1	588	0	4	592	0
201	201	4	22	342	105	2	4	3	3	0	485	0	8	493	0
		1137	16429	61509	51702	509	1549	2621	381	329	136166	0	1043	137209	0
	No. of votes recorded on Postal Ballot	5	70	490	127	2	4	16	0	0	714	34	6	754	0
	Total votes Polled	1142	16499	61999	51829	511	1553	2637	381	329	136880	34	1049	137963	0