

FORM 20 - FINAL RESULT SHEET -PART - I
GENERAL ELECTIONS TO TAMILNADU LEGISLATIVE ASSEMBLY- 2011
041 RANIPET ASSEMBLY CONSTITUENCY
Total No. of Electors in Assembly Constituency: 197806

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
		GANDHI.R	SASIKUMAR.S	MOHAMMED JOHN.A	BACHIMANI	RAJAN.M.V @ AMBEDRAJAN	ARUL.R	GANDHI.G	SAKTHIVELNATHAN.K	SUBRAMANI.V	PRAKASAM.R	MANI.T	MURUGAN.R				
		DRAVIDA MUNNETRA KAZHAGAM	BAHUJAM SAMAJ PARTY	ALL INDIA ANNA DRAVIDA MUNNETRA KAZHAGAM	AKHILA INDIA JANANAYAKA MAKKAL KATCHI	PURCHI BHARATHAM	INDEPENDENT	INDEPENDENT	INDEPENDENT	INDEPENDENT	INDEPENDENT	INDEPENDENT	INDEPENDENT				
1	1	362	007	663	005	002	000	001	002	000	001	000	007	1050	000	1050	000
2	2	310	001	240	003	000	000	000	000	000	000	001	006	561	000	561	000
3	3	280	002	279	001	000	000	001	000	000	001	001	004	569	000	569	000
4	4	385	005	339	003	002	002	001	000	000	003	003	011	754	000	754	000
5	5	510	004	470	004	001	001	000	000	002	002	002	006	1002	000	1002	000
6	6	268	004	298	004	002	000	000	000	000	002	002	004	584	000	584	000
7	7	130	002	334	006	001	001	000	000	002	006	003	010	495	000	495	000
8	8	405	003	479	002	002	000	001	000	001	002	001	007	903	000	903	000
9	9	239	001	329	003	004	000	000	000	000	002	003	004	585	000	585	000
10	10	214	001	343	006	001	001	000	000	000	001	001	006	574	000	574	000
11	11	288	006	255	003	002	000	000	000	002	002	000	006	564	000	564	000

12	12	241	001	386	002	000	002	000	000	000	002	003	003	640	000	640	000
13	13	413	004	313	006	013	000	002	000	002	002	003	013	771	000	771	000
14	14	376	007	612	011	001	001	002	000	002	003	002	009	1026	000	1026	000
1	15	264	004	185	001	003	001	000	001	001	001	000	011	472	000	472	000
2	16	455	007	424	003	001	000	001	000	000	002	001	004	898	000	898	000
3	17	476	003	321	004	000	001	001	000	001	004	004	017	832	000	832	000
4	18	397	004	383	002	000	001	003	000	000	010	001	015	816	000	816	000
5	19	238	000	246	003	002	001	002	000	001	002	001	005	501	000	501	000
6	20	293	004	298	003	000	000	001	000	001	002	003	008	613	000	613	000
7	21	237	008	272	003	002	000	001	001	001	001	002	009	537	000	537	000
8	22	312	011	166	004	000	001	000	002	001	004	000	012	513	000	513	000
9	23	522	011	422	002	000	000	001	001	001	002	000	017	979	000	979	000
10	24	462	009	321	003	005	000	001	001	000	004	005	008	819	000	819	000
11	25	349	002	275	004	001	000	000	000	000	000	003	005	639	000	639	000
12	26	186	002	263	001	000	002	002	003	000	006	001	007	473	000	473	000
13	27	266	001	312	005	002	000	000	001	000	005	002	008	602	000	602	000
14	28	247	003	320	003	000	001	000	001	001	000	002	004	582	000	582	000
1	29	335	007	362	005	001	000	000	000	000	001	001	010	722	000	722	000
2	30	376	003	250	001	001	001	000	000	000	002	002	010	646	000	646	000
3	31	302	009	420	007	000	001	000	001	002	002	003	009	756	000	756	000
4	32	334	003	425	005	001	001	001	000	000	000	000	004	774	000	774	000
5	33	245	005	476	006	002	002	000	000	001	002	003	010	752	000	752	000
6	34	210	005	453	003	001	001	001	001	003	002	000	010	690	000	690	000
7	35M	142	001	271	001	001	000	000	000	000	000	001	001	418	000	418	000
8	35A(W)	174	004	255	004	000	000	000	000	001	003	002	004	447	000	447	000
9	36M	227	002	214	003	000	000	000	000	001	000	000	004	451	000	451	000
10	36A(W)	250	000	181	002	000	000	000	000	001	001	001	003	439	000	439	000
11	37	284	002	357	002	004	001	000	001	001	000	003	005	660	000	660	000
12	38	259	000	268	000	001	000	000	000	002	000	000	000	530	000	530	000
13	39	408	000	489	000	000	001	000	000	000	002	001	008	909	000	909	000
14	40	371	001	481	003	000	000	000	000	000	000	002	003	861	000	861	000
1	41	209	002	294	002	000	000	000	000	000	003	000	004	514	000	514	000
2	42	258	008	621	012	000	000	000	001	001	002	001	014	918	000	918	000
3	43	258	002	255	000	000	001	001	001	001	000	000	003	522	000	522	000
4	44	276	001	319	003	001	000	001	000	000	000	000	003	604	000	604	000
5	45	329	003	387	001	000	000	000	000	001	000	000	001	722	000	722	000
6	46	322	001	435	003	000	001	000	001	002	004	001	007	777	000	777	000
7	47	272	001	341	002	002	000	000	000	000	004	000	004	626	000	626	000
8	48	325	005	397	003	001	000	000	002	001	001	000	004	739	000	739	000

9	49	301	001	289	001	000	000	000	000	000	000	000	004	596	000	596	000
10	50	378	004	345	002	003	000	000	000	002	002	000	004	740	000	740	000
11	51	475	007	508	002	000	000	000	000	000	003	002	002	999	000	999	000
12	52	309	003	497	002	000	001	003	001	000	002	002	007	827	000	827	000
13	53M	196	001	378	000	000	000	000	000	001	002	000	001	579	000	579	000
14	53A(W)	205	005	347	005	000	001	000	001	001	003	001	003	572	000	572	000
1	54	182	000	546	009	000	001	000	000	001	010	001	015	765	000	765	000
2	55	236	003	586	008	002	000	001	000	000	005	003	013	857	000	857	000
3	56M	272	001	292	000	000	000	001	000	000	000	000	000	566	000	566	000
4	56A(W)	267	006	263	004	000	001	001	000	000	000	001	005	548	000	548	000
5	57	548	012	459	006	001	002	000	000	000	002	002	007	1039	000	1039	000
6	58	485	004	357	004	003	001	000	001	000	001	001	005	862	000	862	000
7	59	504	006	549	004	000	000	001	000	000	001	004	009	1078	000	1078	000
8	60	266	003	404	002	003	001	004	000	000	002	002	009	696	000	696	000
9	61	382	006	475	002	001	001	001	000	000	004	001	006	879	000	879	000
10	62	168	003	520	001	001	000	000	000	000	003	000	001	697	000	697	000
11	63	204	006	404	002	002	000	000	000	000	001	000	002	621	000	621	000
12	64	337	006	543	005	000	001	000	003	000	001	000	003	899	000	899	000
13	65	169	003	283	000	000	001	001	000	000	000	001	003	461	000	461	000
14	66	291	004	300	002	002	000	000	003	000	001	002	003	608	000	608	000
1	67	218	002	249	005	001	001	001	000	000	001	000	002	480	000	480	000
2	68	306	005	291	003	000	000	004	000	001	003	000	007	620	000	620	000
3	69	356	010	250	004	001	000	000	000	000	002	001	004	628	000	628	000
4	70	261	006	225	000	000	000	002	000	000	002	000	002	498	000	498	000
5	71	201	000	174	002	000	000	000	000	000	000	000	003	380	000	380	000
6	72	167	002	278	002	002	000	002	001	000	002	000	002	458	000	458	000
7	73	268	004	319	001	003	000	000	000	000	001	001	001	598	000	598	000
8	74	237	004	426	002	003	001	001	000	000	000	001	004	679	000	679	000
9	75	270	002	409	004	001	000	002	000	000	000	001	006	695	000	695	000
10	76	303	002	340	002	001	000	003	000	001	000	001	008	661	000	661	000
11	77	313	005	310	002	004	000	000	000	001	001	000	004	640	000	640	000
12	78	276	027	354	004	004	001	001	001	000	001	000	001	670	000	670	000
13	79	291	011	349	002	000	000	000	000	000	001	000	006	660	000	660	000
14	80	419	004	417	003	000	000	001	000	000	001	002	009	856	000	856	000
1	81M	311	004	223	002	002	002	000	000	000	001	001	001	547	000	547	000
2	81A(W)	300	002	173	000	007	000	002	001	001	000	000	002	488	000	488	000
3	82	495	010	402	004	004	001	001	000	003	002	004	012	938	000	938	000
4	83	528	005	399	002	001	000	001	000	002	006	000	007	951	000	951	000
5	84	329	006	565	005	003	002	000	000	002	004	001	006	923	000	923	000

6	85	367	005	270	001	008	000	000	002	000	002	002	002	659	000	659	000	
7	86	305	004	509	004	000	000	001	002	001	001	000	009	836	000	836	000	
8	87	484	007	480	002	001	000	001	000	000	001	000	001	977	000	977	000	
9	88	306	004	512	003	001	000	001	001	001	002	002	000	001	833	000	833	000
10	89	527	010	400	005	002	000	000	000	000	001	002	001	005	953	000	953	000
11	90	198	001	401	002	000	000	000	000	000	000	000	000	001	603	000	603	000
12	91	209	000	324	003	000	000	000	000	000	000	000	001	000	537	000	537	000
13	92	470	006	429	005	001	001	000	002	001	002	002	009	928	000	928	000	
14	93	374	007	392	004	002	000	002	001	000	002	003	006	793	000	793	000	
1	94	451	002	547	006	002	000	001	000	001	003	003	015	1031	000	1031	000	
2	95	562	006	641	006	002	000	003	000	002	001	005	008	1236	000	1236	000	
3	96	497	003	519	003	004	001	002	001	000	000	001	008	1039	000	1039	000	
4	97	349	005	347	003	001	001	001	001	002	001	000	007	718	000	718	000	
5	98	333	003	446	002	000	001	001	002	000	002	004	008	802	000	802	000	
6	99	374	007	629	006	001	000	003	002	000	003	006	006	1037	000	1037	000	
7	100	626	009	431	003	004	002	000	001	000	001	003	001	1081	000	1081	000	
8	101	418	004	503	004	000	000	000	000	000	000	001	002	932	000	932	000	
9	102	341	007	532	006	008	000	001	001	003	003	003	008	913	000	913	000	
10	103	448	003	566	007	000	002	001	003	000	003	002	012	1047	000	1047	000	
11	104	444	004	590	005	001	001	000	001	001	001	001	006	1055	000	1055	000	
12	105	298	004	419	000	002	000	001	000	000	003	002	002	731	000	731	000	
13	106	368	003	507	001	001	000	000	000	000	000	001	002	883	000	883	000	
14	107	225	005	300	000	002	001	000	000	000	001	001	005	540	000	540	000	
1	108	215	000	416	003	002	000	001	000	000	002	001	008	648	000	648	000	
2	109	385	002	552	004	000	000	001	000	000	000	002	004	950	000	950	000	
3	110	358	003	590	003	000	000	000	001	000	000	002	009	966	000	966	000	
4	111	288	000	165	000	000	000	000	001	000	000	001	001	456	000	456	000	
5	112	453	006	387	006	002	000	000	000	001	000	000	002	857	000	857	000	
6	113	324	003	278	003	000	002	000	000	000	000	001	000	611	000	611	000	
7	114	201	000	282	004	000	000	001	000	000	000	000	005	493	000	493	000	
8	115	498	005	310	002	003	000	001	000	000	000	000	005	824	000	824	000	
9	116	666	005	445	004	004	000	000	003	001	000	001	010	1139	000	1139	000	
10	117	588	002	392	000	001	000	000	000	001	001	001	005	991	000	991	000	
11	118	188	004	307	000	000	000	000	000	000	000	000	002	501	000	501	000	
12	119	268	002	226	001	000	001	001	001	000	000	000	001	501	000	501	000	
13	120	344	001	198	002	003	000	002	000	000	000	000	000	550	000	550	000	
14	121	353	001	201	001	001	000	000	001	000	000	000	000	558	000	558	000	
1	122	274	003	323	003	000	001	000	000	000	000	000	004	608	000	608	000	
2	123	283	000	257	001	001	000	000	000	001	001	000	002	546	000	546	000	

3	124	435	000	514	001	000	000	002	001	001	001	000	004	959	000	959	000
4	125	258	001	448	002	001	000	001	002	000	001	001	002	717	000	717	000
5	126	409	003	392	001	001	001	002	001	000	001	002	004	817	000	817	000
6	127	358	003	409	003	001	000	002	001	000	000	001	003	781	000	781	000
7	128	315	002	379	006	001	000	001	000	001	002	002	001	710	000	710	000
8	129	479	015	550	004	002	001	000	000	000	003	002	006	1062	000	1062	000
9	130	266	002	338	002	003	000	001	000	000	002	002	002	618	000	618	000
10	131	338	008	376	005	002	000	000	001	000	001	001	002	734	000	734	000
11	132	318	001	215	002	001	001	001	000	000	003	001	003	546	000	546	000
12	133	318	002	327	001	000	000	000	000	001	002	001	000	652	000	652	000
13	134	340	005	342	001	003	000	000	000	001	001	001	001	695	000	695	000
14	135	383	004	390	002	002	000	001	000	000	000	002	001	785	000	785	000
1	136	301	004	610	002	000	000	002	000	001	000	001	004	925	000	925	000
2	137	295	001	566	002	001	000	002	000	001	002	000	001	871	000	871	000
3	138	171	004	310	002	000	000	000	000	001	001	000	002	491	000	491	000
4	139	220	001	379	002	001	000	000	000	000	002	000	001	606	000	606	000
5	140	331	005	395	002	004	002	000	000	001	004	001	003	748	000	748	000
6	141	281	004	445	003	002	000	000	000	001	002	001	004	743	000	743	000
7	142	246	005	253	001	000	000	000	000	000	000	000	000	505	000	505	000
8	143	448	001	362	002	000	002	000	000	000	000	002	006	823	000	823	000
9	144	394	005	544	004	001	000	000	000	003	002	003	005	961	000	961	000
10	145	227	002	418	002	000	000	001	000	000	000	001	004	655	000	655	000
11	146	283	005	297	001	000	000	001	000	001	002	001	005	596	000	596	000
12	147	444	003	273	003	048	000	001	000	000	001	001	006	780	000	780	000
13	148	413	002	424	005	019	000	001	001	000	003	001	003	872	000	872	000
14	149	310	001	593	003	000	000	001	000	001	003	000	008	920	000	920	000
1	150	250	002	353	001	001	000	000	000	000	001	001	006	615	000	615	000
2	151	381	002	260	003	000	001	000	001	000	000	001	004	653	000	653	000
3	152	273	003	256	003	000	002	001	001	001	002	001	006	549	000	549	000
4	153	340	002	368	003	000	001	001	001	000	000	002	012	730	000	730	000
5	154	259	003	466	004	004	000	001	002	002	006	002	027	776	000	776	000
6	155	508	003	521	005	000	002	000	001	001	003	003	009	1056	000	1056	000
7	156	257	006	410	005	000	000	001	000	000	002	004	014	699	000	699	000
8	157	359	004	284	003	002	000	001	000	001	002	000	000	656	000	656	000
9	158	302	003	284	005	001	000	000	000	000	001	002	003	601	000	601	000
10	159	459	010	461	004	001	000	001	001	001	002	003	005	948	000	948	000
11	160	270	001	388	000	002	001	001	002	001	000	001	000	667	000	667	000
12	161	293	003	381	002	000	000	001	001	001	000	003	005	690	000	690	000
13	162	209	003	452	004	000	001	000	002	000	001	001	003	676	000	676	000

14	163	272	003	408	000	002	001	001	000	000	002	002	000	691	000	691	000
1	164	306	001	632	002	002	000	001	000	000	004	005	011	964	000	964	000
2	165	469	004	562	001	002	001	001	000	000	003	003	005	1051	000	1051	000
3	166	459	007	615	005	003	002	017	000	004	000	001	005	1118	000	1118	000
4	167M	185	002	378	001	000	000	001	000	000	000	002	001	570	000	570	000
5	167A(W)	214	002	346	001	001	001	002	000	001	000	003	005	576	000	576	000
6	168	334	007	674	005	001	000	000	000	002	002	001	002	1028	000	1028	000
7	169	349	006	627	003	002	001	000	003	001	002	003	007	1004	000	1004	000
8	170M	206	000	350	002	001	000	000	000	001	001	000	005	566	000	566	000
9	170A(W)	233	002	327	000	000	001	001	000	000	004	000	004	572	000	572	000
10	171	318	003	433	004	003	001	000	000	000	001	000	003	766	000	766	000
11	172	244	003	540	006	001	000	000	003	001	001	001	007	807	000	807	000
12	173	185	003	527	002	000	001	000	000	002	000	001	003	724	000	724	000
13	174	502	008	646	012	004	001	000	000	000	002	001	002	1178	000	1178	000
14	175	381	003	429	003	000	001	001	001	000	000	005	000	824	000	824	000
1	176	215	000	378	001	000	001	000	000	001	000	000	001	597	000	597	000
2	177	409	002	364	000	003	000	001	001	001	000	000	004	785	000	785	000
3	178	204	003	405	002	000	000	001	000	001	000	001	001	618	000	618	000
4	179	243	005	353	003	001	000	009	000	001	003	003	003	624	000	624	000
5	180	145	003	337	003	000	000	001	000	003	001	004	005	502	000	502	000
6	181	255	005	359	002	002	000	002	000	001	002	005	010	643	000	643	000
7	182	221	004	272	002	000	000	000	001	000	000	002	002	504	000	504	000
8	183	306	005	303	001	000	001	000	000	001	001	003	003	624	000	624	000
9	184	258	004	431	004	001	000	000	000	000	003	003	003	707	000	707	000
10	185	180	000	383	003	002	001	001	000	001	007	001	009	588	000	588	000
11	186	225	001	278	005	001	001	000	001	000	001	000	006	519	000	519	000
12	187	313	011	470	005	002	000	000	002	002	003	003	014	825	000	825	000
13	188	339	003	305	001	000	001	001	000	001	001	001	006	659	000	659	000
14	189	346	003	306	001	000	000	017	000	000	001	001	005	680	000	680	000
1	190	307	005	386	001	001	000	001	000	001	002	000	007	711	000	711	000
2	191	254	004	276	004	000	002	003	000	001	006	004	012	566	000	566	000
3	192	281	008	404	003	001	005	000	001	005	013	001	019	741	000	741	000
4	193	394	004	402	004	001	001	000	000	005	005	003	018	837	000	837	000
5	194	228	006	344	003	001	000	000	001	005	001	000	010	599	000	599	000
6	195	241	002	302	006	000	002	000	001	002	002	007	018	583	000	583	000
7	196	468	005	382	003	001	000	002	001	001	001	002	011	877	000	877	000
8	197	177	003	228	000	001	000	001	001	000	004	000	007	422	000	422	000
9	198	315	003	443	006	001	004	000	000	000	002	002	008	784	000	784	000
10	199	213	002	371	001	002	002	000	000	000	006	003	003	603	000	603	000

11	200	291	004	345	004	001	000	000	000	000	002	001	012	660	000	660	000
12	201	248	002	380	008	001	001	000	000	002	000	000	004	646	000	646	000
13	202	273	002	265	003	000	000	000	001	000	002	000	006	552	000	552	000
14	203	359	004	203	002	005	000	000	000	002	000	000	002	577	000	577	000
1	204	406	006	414	002	001	000	001	000	001	002	001	006	840	000	840	000
2	205	277	003	372	002	001	001	001	002	001	003	002	013	678	000	678	000
3	206	290	003	368	003	000	002	001	000	000	002	001	007	677	000	677	000
4	207	322	007	623	011	001	001	000	001	001	002	005	007	981	000	981	000
5	208	294	005	687	011	005	000	001	004	001	002	003	014	1027	000	1027	000
6	209	313	001	352	002	000	000	001	000	000	003	000	002	674	000	674	000
7	210	280	003	315	001	002	000	000	000	000	001	001	001	604	000	604	000
Total No.of Votes recorded at Polling Stations		69263	842	83753	662	342	111	183	104	146	375	301	1212	157294	000	157294	000
No. of votes recorded on Postal Ballot Papers		370	000	081	000	000	001	002	000	000	000	000	001	504	049	455	
Total votes Polled		69633	842	83834	662	342	112	185	104	146	375	301	1213	157798	049	157749	000