

## (नियम 56 (7) देखिये)

अंतिम परिणाम पत्र

55-कोचाधामन विधान सभा क्षेत्र के लिए निर्वाचन

55-कोचाधामन विधान सभा क्षेत्र में निर्वाचको की कुल संख्या-216615

निम्नलिखित के पक्ष में विधिमन्थ मर्गों की संख्या

मतदान केन्द्र की क्रम संख्या	अर्द्ध रकमान	बाबुल आलम	मुजार्हिन आलम	अखतरुल इमान	एजाज इकबाल	गुलरेज शेखान रकमान	प्रदीप कुमार सिंह	मनवीर आलम	मोहम्मद मुसकीक आला	वसी असागर	सुरेन्द्र कुमार दास	राज कुमार ऋषि	कुल विधिमन्थ मत	प्रतिक्षेपित मर्गों की संख्या	इनमें से कोई नहीं (नोट)	योग	निवृत्त मर्गों की कुल संख्या
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	113	5	571	32	3	5	2	7	2	12	8	9	769	0	17	786	0
2	8	2	337	61	0	4	2	3	0	9	12	4	442	0	13	455	0
3	83	2	438	19	2	3	2	1	3	7	5	2	567	0	9	576	0
4	114	1	724	29	4	5	1	5	3	22	13	7	928	0	10	938	0
5	14	4	724	40	3	7	4	7	2	11	8	5	829	0	22	851	0
6	24	5	653	78	4	12	3	12	2	12	22	6	833	0	22	855	0
7	177	1	339	66	2	3	2	3	1	2	2	3	601	0	7	608	0
8	123	1	296	67	3	6	0	5	1	9	2	3	516	0	15	531	0
9	34	9	566	92	6	20	6	8	6	15	25	18	805	0	55	860	0
10	148	7	660	82	9	4	6	2	5	12	11	6	952	0	17	969	0
11	12	4	530	188	6	3	7	5	7	10	15	5	792	0	28	820	0
12	13	4	404	171	3	6	2	4	2	6	6	2	623	0	6	629	0
13	46	7	535	261	10	8	2	11	4	14	18	12	928	0	24	952	0
14	54	4	588	242	7	12	4	6	3	14	12	13	959	0	38	997	0
15	6	3	477	168	5	14	3	8	8	17	16	6	731	0	31	762	0
16	16	2	422	341	13	10	2	7	9	15	7	6	850	0	25	875	0
17	225	4	258	130	6	6	2	1	3	6	8	1	650	0	16	666	0
18	209	7	566	99	7	17	6	5	5	13	10	6	950	0	20	970	0
19	239	15	317	149	7	7	9	4	10	26	10	13	806	0	33	839	0

Nasir

20	461	11	280	85	7	7	12	13	13	11	13	13	8	15	929	0	38	967	0
21	131	5	269	224	3	3	5	0	7	7	13	9	10	679	0	28	707	0	
22	6	2	246	143	2	1	2	4	4	4	4	1	8	423	0	15	438	0	
23	32	7	260	182	6	3	3	2	1	1	12	3	3	514	0	14	528	0	
24	5	2	244	287	2	4	3	4	2	2	5	1	2	561	0	12	573	0	
25	12	3	373	373	5	8	6	7	10	14	14	11	4	826	0	21	847	0	
26	10	2	294	145	0	4	4	2	4	14	4	4	5	488	0	26	514	0	
26A	5	3	206	188	1	1	2	3	2	15	10	10	2	438	0	13	451	0	
27	26	2	210	95	3	2	2	3	1	4	0	0	3	351	0	3	354	0	
28	56	2	430	191	6	8	7	7	6	14	5	5	7	739	0	31	770	0	
29	14	5	189	111	2	7	2	4	0	9	6	6	3	352	0	13	365	0	
30	89	6	242	316	8	7	4	4	4	16	8	8	3	707	0	18	725	0	
31	457	13	247	205	5	4	6	8	8	9	9	9	4	975	0	15	990	0	
32	54	1	328	260	8	14	3	1	14	20	16	15	15	734	0	28	762	0	
33	7	0	80	120	1	3	2	1	4	1	4	4	2	225	0	16	241	0	
34	12	8	285	345	5	5	6	4	4	7	4	4	1	686	0	13	699	0	
35	13	1	150	372	3	2	8	6	3	10	1	0	0	569	0	11	580	0	
36	626	9	140	111	2	3	4	3	8	6	1	5	5	918	0	12	930	0	
37	122	6	146	221	5	2	5	4	5	8	4	5	5	533	0	30	563	0	
38	542	10	176	12	1	2	2	1	0	4	2	0	0	752	0	5	757	0	
38A	207	2	46	6	0	1	0	0	2	4	0	3	3	271	0	4	275	0	
39	358	8	187	121	4	2	6	1	5	8	5	0	0	705	0	5	710	0	
40	12	1	111	230	7	4	5	3	6	5	3	2	2	389	0	7	396	0	
41	644	10	61	6	2	4	4	2	9	1	13	5	5	761	0	3	764	0	
42	120	6	367	184	4	4	14	6	4	21	8	15	15	753	0	21	774	0	
43	16	2	209	146	4	2	1	4	4	7	12	4	4	411	0	7	418	0	
44	57	6	358	331	9	4	3	9	8	13	5	5	5	808	0	23	831	0	
45	40	0	98	196	7	4	3	4	2	16	8	10	10	388	0	23	411	0	

1906

46	6	2	175	244	5	10	4	8	10	12	7	2	485	0	17	502	0
47	3	4	219	284	8	4	5	1	1	2	6	1	538	0	13	551	0
48	14	4	211	300	5	6	9	3	5	4	6	6	573	0	17	590	0
49	14	5	461	327	5	10	12	8	7	20	10	10	889	0	25	914	0
50	282	5	189	135	8	4	2	3	4	6	5	7	650	0	15	665	0
51	9	3	151	278	1	2	1	3	7	14	3	4	476	0	17	493	0
52	33	8	295	551	14	12	3	11	9	14	9	7	966	0	36	1002	0
53	52	4	192	627	11	8	6	3	6	16	4	2	931	0	37	968	0
54	26	4	442	379	5	9	4	9	5	7	5	3	898	0	18	916	0
55	21	5	228	106	6	6	2	4	0	8	4	4	394	0	22	416	0
56	36	5	451	216	1	7	1	3	2	14	3	7	746	0	16	762	0
57	2	4	359	162	3	3	2	1	7	5	3	2	553	0	5	558	0
58	11	3	290	225	1	13	2	3	2	12	2	4	568	0	15	583	0
59	37	2	391	232	4	8	10	9	2	10	4	4	713	0	11	724	0
60	1	2	257	162	3	3	3	5	2	9	4	1	452	0	4	456	0
61	9	1	356	243	2	6	4	4	5	13	7	3	653	0	5	658	0
62	201	1	238	167	5	1	6	2	0	4	5	6	636	0	20	656	0
63	19	1	265	249	4	9	6	4	6	10	15	6	594	0	14	608	0
64	246	4	79	57	2	7	3	0	1	1	3	3	406	0	4	410	0
65	90	7	189	164	4	9	5	4	6	8	17	6	509	0	28	537	0
66	189	3	236	4	1	4	0	2	2	8	5	1	455	0	3	458	0
67	109	4	396	200	3	9	6	4	7	11	5	6	760	0	15	775	0
68	69	2	141	124	1	3	2	1	5	10	11	3	372	0	16	388	0
69	111	1	319	192	4	4	3	5	3	17	6	1	666	0	15	681	0
70	36	5	537	261	7	10	4	6	8	24	5	4	907	0	32	939	0
71	2	0	58	39	1	0	0	0	1	1	0	0	102	0	1	103	0
72	73	7	468	316	8	8	2	9	13	5	5	1	915	0	18	933	0
72A	11	0	50	47	0	1	0	0	0	0	0	1	110	0	2	112	0

1/20/20

73	82	3	134	341	6	7	1	9	3	4	4	4	4	4	598	0	24	622	0
74	49	1	138	250	11	9	2	7	4	10	5	4	4	490	0	17	507	0	
75	23	2	307	205	4	4	2	2	2	5	1	0	0	557	0	4	561	0	
76	7	3	107	290	4	9	3	3	6	2	2	0	0	436	0	6	442	0	
77	204	9	277	396	6	8	2	2	3	2	2	3	3	914	0	4	918	0	
78	69	3	493	210	3	8	1	2	2	10	9	5	5	815	0	22	837	0	
79	0	0	131	69	2	0	0	0	1	3	3	0	0	209	0	12	221	0	
80	18	1	206	431	5	3	4	2	5	10	3	2	2	690	0	23	713	0	
81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
82	5	1	110	137	2	3	0	2	1	8	2	2	2	273	0	5	278	0	
83	3	2	117	391	6	1	1	7	4	11	2	3	3	548	0	7	555	0	
84	9	31	69	237	7	7	3	0	5	6	2	5	5	381	0	9	390	0	
85	253	5	253	432	6	4	8	12	15	24	7	8	8	1027	0	38	1065	0	
86	16	2	165	155	1	2	4	3	3	5	1	0	0	357	0	7	364	0	
87	7	0	63	210	1	0	2	0	2	2	0	0	0	287	0	3	290	0	
88	1	2	123	225	2	4	4	1	1	11	1	0	0	375	0	17	392	0	
89	35	3	561	350	5	9	14	4	17	21	15	4	4	1038	0	35	1073	0	
90	266	10	381	200	4	8	9	5	2	11	10	2	2	908	0	22	930	0	
91	304	11	163	298	2	4	7	2	6	3	2	2	2	804	0	11	815	0	
92	243	6	178	185	6	4	2	3	5	3	5	5	5	645	0	28	673	0	
93	237	9	178	71	4	7	3	7	2	9	1	8	8	536	0	16	552	0	
94	58	3	108	121	0	1	1	0	2	4	1	1	1	300	0	3	303	0	
95	519	10	166	73	3	2	2	5	2	3	3	5	5	793	0	18	811	0	
96	229	2	147	62	0	1	1	2	2	2	1	1	1	450	0	11	461	0	
97	246	12	194	275	7	8	5	7	6	20	14	17	17	811	0	43	854	0	
98	593	3	104	187	7	7	4	1	5	8	1	7	7	927	0	14	941	0	
99	7	2	150	211	4	1	2	3	0	4	6	1	1	391	0	9	400	0	
100	34	5	171	423	2	4	1	3	2	6	6	0	0	657	0	7	664	0	

101	493	11	78	119	1	2	2	6	5	6	8	7	738	0	17	755	0
102	90	4	70	167	3	5	4	0	3	3	4	0	353	0	12	365	0
103	132	2	182	133	8	2	2	4	0	11	8	9	493	0	8	501	0
103A	214	2	191	182	0	1	2	4	1	5	5	2	609	0	7	616	0
104	37	1	246	327	7	2	0	1	2	9	6	3	641	0	7	648	0
105	18	2	196	212	5	3	5	8	6	12	10	2	479	0	13	492	0
106	125	9	249	396	9	13	4	5	12	15	7	6	850	0	36	886	0
107	92	6	307	286	9	8	3	2	8	10	1	6	738	0	28	766	0
108	172	10	422	130	2	7	7	4	5	14	13	8	794	0	28	822	0
109	20	1	295	417	6	4	3	5	6	6	5	10	778	0	24	802	0
110	210	3	145	112	1	4	2	4	4	5	3	3	496	0	10	506	0
111	51	3	205	256	7	4	2	5	2	19	9	7	570	0	16	586	0
112	373	3	102	27	4	1	0	1	1	4	4	4	524	0	11	535	0
113	84	6	303	224	6	9	0	7	0	2	3	1	645	0	6	651	0
114	10	1	197	306	6	3	2	6	3	8	4	3	549	0	22	571	0
115	27	3	242	253	9	8	3	2	0	11	1	3	562	0	17	579	0
116	152	5	281	248	4	4	1	2	3	19	4	4	727	0	9	736	0
117	3	1	512	151	1	1	1	6	2	6	2	2	688	0	7	695	0
118	76	3	481	312	3	4	14	4	2	12	6	7	924	0	21	945	0
119	71	1	453	91	1	10	3	2	2	4	0	0	638	0	6	644	0
120	8	4	366	241	8	12	6	7	6	20	13	10	701	0	28	729	0
121	92	2	426	176	6	17	2	4	2	23	8	7	765	0	16	781	0
122	6	1	136	80	3	5	1	0	1	10	1	0	244	0	5	249	0
123	22	5	391	366	10	27	4	10	8	13	4	8	868	0	18	886	0
124	70	4	445	245	5	16	7	9	10	10	8	7	836	0	24	860	0
125	30	3	318	355	7	17	4	6	6	12	1	9	768	0	41	809	0
126	322	6	198	123	8	12	4	10	11	15	3	7	719	0	22	741	0
127	62	5	173	255	6	7	7	3	6	9	0	2	535	0	5	540	0

Doyle

127A	107	8	212	178	1	6	2	3	4	6	5	2	534	0	5	539	0
128	604	9	376	92	5	11	4	4	6	22	6	9	1148	0	18	1166	0
129	770	10	156	93	6	4	2	4	6	9	3	4	1067	0	28	1095	0
130	188	7	532	109	5	3	3	6	2	12	7	5	879	0	15	894	0
131	825	7	129	147	5	4	3	2	6	3	5	2	1138	0	18	1156	0
132	386	7	133	31	4	7	2	2	2	6	2	2	584	0	12	596	0
132A	363	5	161	41	6	7	6	4	6	6	2	7	614	0	17	631	0
133	493	4	189	165	2	5	5	8	4	9	6	2	892	0	15	907	0
134	426	4	160	73	1	9	4	5	3	5	3	2	695	0	6	701	0
135	115	4	373	115	5	11	2	2	5	10	13	8	663	0	11	674	0
136	8	3	471	114	1	3	0	6	4	5	5	0	620	0	15	635	0
137	366	5	410	191	4	4	1	3	4	5	8	3	1004	0	9	1013	0
138	868	10	134	64	5	6	2	6	13	2	2	5	1117	0	4	1121	0
139	581	7	303	74	4	7	3	8	5	8	6	6	1012	0	29	1041	0
140	146	5	356	202	10	12	2	6	3	11	11	5	769	0	19	788	0
141	285	3	136	12	1	9	0	2	0	2	2	3	455	0	16	471	0
142	20	5	460	309	7	9	11	4	10	13	2	11	861	0	21	882	0
143	285	2	145	87	6	2	6	3	4	7	7	3	557	0	14	571	0
144	407	4	154	85	7	7	2	2	5	5	5	9	692	0	32	724	0
145	46	2	171	186	5	2	6	5	3	9	2	3	440	0	11	451	0
146	106	2	265	175	9	8	2	4	4	5	10	2	592	0	23	615	0
147	87	3	148	38	7	1	4	2	2	0	1	1	294	0	8	302	0
148	203	7	328	117	22	8	1	4	3	7	2	3	705	0	18	723	0
149	340	3	76	7	1	2	0	1	1	1	1	0	433	0	2	435	0
150	142	4	188	143	9	3	1	1	1	1	0	1	494	0	1	495	0
151	430	5	227	124	6	12	5	4	7	5	4	13	842	0	30	872	0
152	511	13	270	78	3	6	2	3	9	17	6	14	932	0	32	964	0
153	69	2	147	296	8	11	7	0	3	7	2	1	553	0	11	564	0

Open

154	180	4	103	178	8	4	2	4	3	8	2	32	528	0	15	543	0
155	199	3	289	162	6	12	2	2	5	7	1	4	692	0	8	700	0
156	91	5	198	293	3	8	7	3	2	9	1	4	624	0	8	632	0
157	85	0	174	186	5	11	3	3	4	9	1	5	486	0	16	502	0
158	172	1	353	78	2	5	2	2	7	11	10	3	646	0	16	662	0
159	120	2	378	94	3	12	3	8	4	9	9	5	647	0	15	662	0
160	133	7	405	120	7	15	3	6	4	15	8	8	731	0	13	744	0
161	385	5	194	48	5	8	4	8	7	15	11	9	699	0	39	738	0
162	415	10	357	152	4	20	7	12	11	25	18	13	1044	0	34	1078	0
163	295	8	130	130	4	2	15	1	1	76	5	5	672	0	29	701	0
164	292	3	236	58	6	8	10	5	6	59	7	0	690	0	12	702	0
165	298	2	221	86	2	9	1	4	4	5	5	6	643	0	15	658	0
166	240	4	299	92	7	8	6	3	2	9	11	8	689	0	27	716	0
167	128	6	296	237	5	8	0	6	2	9	10	9	716	0	27	743	0
168	591	11	135	43	2	3	5	2	2	7	4	9	814	0	18	832	0
169	381	4	348	184	7	14	13	14	5	13	20	11	1014	0	38	1052	0
170	811	15	26	2	0	2	3	2	3	3	10	8	885	0	11	896	0
171	369	8	134	34	7	16	1	2	5	12	7	5	600	0	22	622	0
172	136	2	139	244	3	2	1	2	8	18	10	5	570	0	16	586	0
173	54	1	296	292	6	4	5	7	7	12	5	1	690	0	17	707	0
174	344	1	85	284	6	3	1	2	2	4	5	5	742	0	16	758	0
175	225	6	101	61	3	5	2	2	1	8	4	7	425	0	10	435	0
176	109	4	203	257	4	5	4	3	1	5	5	4	604	0	22	626	0
177	268	1	202	152	3	6	3	3	8	10	7	7	670	0	21	691	0
178	71	2	264	276	2	6	4	4	3	9	7	8	656	0	28	684	0
179	216	11	285	127	6	7	3	9	6	10	11	4	695	0	28	723	0
180	432	5	506	130	7	10	5	10	9	9	7	12	1142	0	19	1161	0
181	250	7	365	55	5	15	2	13	10	9	10	5	746	0	29	775	0

Needs

182	484	14	284	166	9	16	3	13	10	16	6	12	1033	0	52	1085	0
183	302	4	496	157	5	5	6	9	10	16	8	9	1027	0	22	1049	0
184	195	3	83	282	8	4	3	4	7	11	6	5	611	0	23	634	0
185	413	7	253	101	7	13	6	6	4	9	5	7	831	0	15	846	0
186	135	5	391	410	5	22	6	11	10	17	11	20	1043	0	29	1072	0
187	354	7	217	167	2	17	6	7	3	11	5	10	806	0	39	845	0
188	318	8	208	64	4	10	5	5	5	6	7	9	649	0	28	677	0
189	342	7	387	223	5	6	6	7	6	13	8	12	1022	0	35	1057	0
190	3	0	266	48	2	3	2	0	4	8	6	4	346	0	14	360	0
191	396	10	62	4	1	1	1	2	3	4	2	3	489	0	8	497	0
192	21	6	349	272	5	3	6	11	11	14	10	1	709	0	22	731	0
193	297	11	278	266	7	7	9	7	8	15	7	9	921	0	26	947	0
194	21	3	578	104	2	13	4	6	6	18	15	4	774	0	17	791	0
195	97	10	350	156	4	6	4	11	5	23	8	9	683	0	25	708	0
196	228	4	243	97	4	4	1	5	5	6	14	5	616	0	15	631	0
197	28	4	349	115	5	6	6	6	8	15	7	4	553	0	19	572	0
198	366	9	307	90	4	6	0	3	11	7	10	10	823	0	15	838	0
199	111	2	247	108	3	8	2	5	10	9	6	5	516	0	17	533	0
200	122	4	204	218	6	10	2	6	7	8	6	6	599	0	22	621	0
कुल	34783	970	55168	36886	960	1348	763	920	955	2089	1266	1071	137179	0	3635	140814	0
जाक भत पत्रों पर अभिलिखित भतों की संख्या	112	0	761	200	0	0	0	0	0	0	1	1	1075	61	1	1137	0
कुल योग	34895	970	55929	37086	960	1348	763	920	955	2089	1267	1072	138254	61	3636	141951	0

स्थान :- *प्रधानाचार्य*

तारीख :- 08.11.2015

*Pradeep Kumar*  
निर्वाची पदाधिकारी,

55-कोचाग्राम विधान सभा क्षेत्र