

FORM-20
FINAL RESULT SHEET
[See Rule 56 C (2) (C)]

Election to the Orissa Legislative Assembly from the 147 - CHITROKONDA(ST)Assembly Constituency
PART-1

(To be used both for Parliamentary and Assembly Elections)

Total No of 1,59,813 Electors in Assembly Constituency/Segment

Name of the Assembly segment (in the case of election from a Parliamentary Constituency)

SL.NO. OF POLLING STATION S	No. of Valid Votes Cast in favour of										Total of Valid Votes	No of rejected votes	Total	No of tendered votes
	JAGABA NDHU GADANG I	DAMBAR U SISA	MAMTA MADHI	SUKRA MUDULI	GANGAD HAR JANI	NANDA KISHORE MUDULI	SUKRA MUDULI	DAMBA GOLARI	PRAHAL LAD DORA	MUKUND A PADIAMI				
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J				
	BSP	BJD	INC	BJP	RSP	SO	OMM	INDP	INDP	INDP				
1	21	19	153	30	9	6	9	7	1	8	263		263	
2	18	25	165	34	3	2	5	3	7	6	268		268	
3	6	13	31	13	0	7	0	1	14	14	99		99	
4	11	60	124	46	7	6	4	5	15	13	291		291	
5	13	78	146	43	12	45	11	12	100	10	470		470	
6	13	24	96	33	6	4	4	3	6	6	195		195	
7	21	46	66	31	12	24	10	12	54	27	303		303	
8	4	13	219	62	6	5	9	9	8	7	342		342	
9	24	71	67	50	6	2	2	3	37	4	266		266	
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	

11	10	7	153	12	2	2	0	0	4	0	190		190	
12	32	31	158	43	8	19	7	3	42	27	370		370	
13	19	37	111	38	8	37	5	7	120	20	402		402	
14	22	51	106	57	14	13	17	15	25	40	360		360	
15	7	33	109	27	3	18	8	4	81	3	293		293	
16	36	21	172	32	14	10	11	10	14	13	333		333	
17	26	70	120	63	5	5	4	4	24	16	337		337	
18	15	41	38	15	3	13	8	7	20	15	175		175	
19	29	29	25	77	4	3	0	6	18	9	200		200	
20	35	39	116	32	12	16	9	13	73	23	368		368	
21	25	27	132	22	15	29	7	20	54	36	367		367	
22	38	24	275	35	6	8	11	8	35	20	460		460	
23	64	138	139	52	14	30	4	4	70	4	519		519	
24	18	43	129	28	16	23	15	16	80	45	413		413	
25	29	60	188	52	14	25	15	7	84	22	496		496	
26	14	102	198	71	17	29	15	9	84	22	561		561	
27	44	90	204	65	13	17	5	8	58	16	520		520	
28	10	19	101	50	4	13	7	8	16	14	242		242	
29	9	33	53	201	6	10	6	4	58	10	390		390	
30	22	22	189	30	10	6	9	5	3	2	298		298	
31	14	42	121	67	13	19	12	8	63	9	368		368	
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	

33	33	118	90	167	18	28	8	5	40	14	521		521	
34	28	82	276	240	8	11	14	4	28	7	698		698	
35	4	25	74	105	3	5	2	4	16	3	241		241	
36	21	178	145	158	17	13	11	4	8	10	565		565	
37	41	205	62	223	12	13	7	6	18	8	595		595	
38	67	184	124	33	14	5	3	5	15	7	457		457	
39	29	61	206	129	8	19	9	4	76	9	550		550	
40	43	143	185	81	21	56	15	16	139	24	723		723	
41	33	82	145	35	4	21	8	7	596	19	950		950	
42	12	24	82	60	10	9	3	7	34	15	256		256	
43	35	51	179	75	13	25	13	18	56	35	500		500	
44	62	40	264	41	18	20	14	21	65	20	565		565	
45	29	28	204	22	9	11	9	11	44	16	383		383	
46	30	58	137	45	13	40	11	13	177	22	546		546	
47	48	142	231	49	9	25	5	3	84	3	599		599	
48	37	58	146	33	7	26	8	6	119	17	487		487	
49	27	61	160	38	6	33	7	8	156	15	511		511	
50	41	177	246	78	12	28	14	19	108	22	745		745	
51	64	103	174	62	26	68	23	21	225	39	805		805	
52	13	14	202	16	3	29	6	1	40	3	327		327	
53	4	27	36	8	1	12	2	3	428	8	529		529	
54	29	81	180	26	16	51	18	21	156	14	592		592	

55	12	215	84	172	15	14	10	12	19	16	569		569	
56	38	245	105	80	18	26	13	14	29	23	591		591	
57	6	98	148	43	5	4	3	8	15	10	340		340	
58	15	129	212	112	7	4	3	3	11	5	501		501	
59	5	11	90	26	4	4	3	4	4	4	155		155	
60	19	223	213	150	5	22	12	10	12	23	689		689	
61	11	80	81	35	3	3	4	0	8	9	234		234	
62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
64	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3		3	
65	9	236	19	4	1	0	1	0	1	0	271		271	
66	1	27	2	4	1	0	0	1	1	0	37		37	
67	9	3	16	2	1	0	0	0	0	0	31		31	
68	14	63	52	35	20	16	17	9	15	28	269		269	
69	5	26	14	6	0	0	0	0	1	0	52		52	
70	15	95	29	5	1	2	1	1	5	10	164		164	
71	19	96	52	12	7	3	3	5	8	15	220		220	
72	35	213	75	25	10	7	6	2	7	18	398		398	
73	21	179	62	116	13	13	7	15	13	15	454		454	
74	10	76	112	127	12	5	2	2	1	11	358		358	
75	28	188	174	88	24	9	2	7	3	3	526		526	
76	34	216	115	36	5	16	13	8	34	26	503		503	

77	18	167	81	25	1	4	0	0	11	6	313		313	
78	8	213	147	94	4	9	5	6	50	8	544		544	
79	6	143	99	32	0	4	2	4	113	1	404		404	
80	3	117	139	49	3	8	0	0	33	1	353		353	
81	26	131	112	93	13	42	7	9	251	14	698		698	
82	22	145	168	127	12	22	9	10	95	28	638		638	
83	25	104	238	91	13	20	17	20	177	32	737		737	
84	45	96	62	51	14	40	7	6	93	15	429		429	
85	13	122	110	63	6	51	6	22	506	28	927		927	
86	26	103	171	72	10	23	7	9	54	16	491		491	
87	23	245	78	36	5	13	10	6	50	14	480		480	
88	19	94	107	80	20	47	8	25	223	25	648		648	
89	33	379	42	17	8	7	12	14	27	20	559		559	
90	100	214	235	71	10	19	23	12	19	25	728		728	
91	167	121	107	83	11	18	10	7	22	28	574		574	
92	202	120	199	94	6	18	11	13	43	24	730		730	
93	11	101	133	55	8	4	5	6	6	8	337		337	
94	49	192	243	80	11	6	12	12	16	22	643		643	
95	40	115	94	68	5	2	5	3	6	12	350		350	
96	17	321	94	70	13	8	5	20	23	52	623		623	
97	44	367	33	77	12	12	8	9	18	8	595		595	
98	51	230	230	107	14	12	9	16	13	44	726		726	

99	34	144	208	44	24	14	6	11	16	13	514		514	
100	27	173	119	34	6	32	9	13	18	33	464		464	
101	48	290	166	120	23	44	13	27	116	32	879		879	
102	33	250	220	122	19	26	11	17	28	44	770		770	
103	40	165	261	73	13	19	7	12	10	29	629		629	
104	12	200	67	73	15	16	9	16	13	13	434		434	
105	18	213	90	164	15	97	18	11	20	12	658		658	
106	11	343	38	154	10	11	9	1	3	58	638		638	
107	28	288	156	28	9	6	3	5	4	7	534		534	
108	1	295	5	35	0	1	10	0	0	2	349		349	
109	22	513	118	158	8	21	3	2	2	30	877		877	
110	14	54	87	32	4	5	5	2	5	14	222		222	
111	36	161	135	196	6	10	16	10	10	131	711		711	
112	29	161	294	117	14	14	12	8	10	44	703		703	
113	27	35	103	16	3	5	3	4	6	105	307		307	
114	14	272	58	104	6	5	4	3	4	113	583		583	
115	32	113	60	249	18	17	7	9	12	15	532		532	
116	18	22	126	185	7	4	2	5	4	61	434		434	
117	2	64	16	37	3	1	1	0	1	124	249		249	
118	14	3	162	10	12	12	5	4	10	23	255		255	
119	35	17	10	13	7	2	5	7	3	179	278		278	
120	3	27	41	29	1	0	0	2	0	299	402		402	

121	18	24	21	6	6	2	2	2	11	214	306		306	
122	5	30	7	21	2	1	1	0	1	270	338		338	
123	16	12	1	1	2	3	4	2	3	169	213		213	
124	21	58	6	26	0	1	3	3	6	118	242		242	
125	17	39	46	6	0	2	0	0	4	33	147		147	
126	9	232	42	60	5	0	2	2	2	33	387		387	
127	2	2	1	1	1	0	1	3	3	198	212		212	
128	9	30	18	12	0	1	0	1	2	170	243		243	
129	35	55	103	64	9	6	4	2	6	107	391		391	
130	9	49	17	21	1	1	1	1	1	114	215		215	
131	48	129	214	151	19	15	19	7	14	43	659		659	
132	1	67	16	133	2	1	0	0	0	13	233		233	
133	13	28	34	22	12	6	3	8	6	105	237		237	
134	4	105	9	134	2	2	2	0	1	10	269		269	
135	0	216	14	123	1	0	2	0	1	8	365		365	
136	23	87	152	157	8	6	11	6	6	17	473		473	
137	9	95	66	18	8	1	0	0	0	1	198		198	
138	6	127	36	46	2	1	1	1	1	2	223		223	
139	15	198	43	47	3	2	2	6	6	8	330		330	
140	18	152	73	33	5	4	3	7	4	13	312		312	
141	33	330	172	193	27	18	14	14	10	76	887		887	
142	12	145	126	38	3	1	2	0	4	3	334		334	

143	8	188	112	35	1	0	1	1	4	6	356		356	
144	13	97	134	33	2	0	1	0	1	0	281		281	
145	2	167	51	50	0	0	2	0	3	0	275		275	
146	9	181	134	59	2	2	1	3	6	7	404		404	
147	5	153	174	122	0	2	6	5	4	2	473		473	
148	3	71	177	72	2	1	2	2	7	7	344		344	
149	5	209	141	97	5	3	1	8	2	10	476		476	
150	5	219	147	114	3	2	1	4	13	5	513		513	
151	7	133	208	74	1	1	2	2	5	4	437		437	
152	12	423	49	99	1	3	1	1	11	10	610		610	
153	27	47	352	35	11	15	8	5	14	5	519		519	
154	27	312	125	35	10	3	4	7	20	7	550		550	
155	38	129	214	45	16	24	14	13	12	14	519		519	
156	6	229	232	105	4	94	3	5	12	10	700		700	
157	7	43	115	21	5	1	2	0	1	4	199		199	
158	23	396	114	42	13	12	25	3	3	5	636		636	
159	50	67	128	40	12	10	14	14	10	40	385		385	
160	11	109	109	39	3	9	15	2	4	5	306		306	
161	16	64	31	9	2	4	2	1	2	3	134		134	
162	8	15	98	15	5	3	1	3	0	1	149		149	
163	9	64	11	15	2	4	2	5	4	11	127		127	
164	15	142	40	38	2	5	4	5	4	8	263		263	

165	4	16	184	29	7	10	12	3	15	22	302		302	
166	13	131	57	67	0	9	7	0	4	1	294		294	
167	1	63	123	36	4	2	7	0	4	1	241		241	
168	16	162	212	39	9	9	20	5	9	18	499		499	
169	14	24	19	21	12	2	0	1	4	76	173		173	
170	23	151	67	146	12	12	10	7	13	44	485		485	
171	22	98	30	75	13	10	12	11	12	35	318		318	
172	31	82	19	65	5	3	2	2	0	11	220		220	
173	12	58	120	15	6	3	9	10	17	24	274		274	
174	20	73	147	36	10	11	39	12	12	15	375		375	
175	21	69	179	39	10	9	56	16	19	34	452		452	
176	43	181	104	85	15	23	24	14	59	19	567		567	
177	38	132	155	64	36	23	283	23	45	115	914		914	
178	1	51	148	24	7	7	54	6	7	14	319		319	
179	7	100	124	20	3	3	2	2	8	14	283		283	
180	28	131	138	34	9	11	42	9	11	22	435		435	
181	11	25	106	19	6	8	9	7	9	15	215		215	
182	14	280	180	58	4	4	4	5	17	16	582		582	
183	17	247	265	58	8	8	7	13	65	16	704		704	
184	4	177	77	64	4	5	4	1	2	3	341		341	
185	42	210	181	68	23	1	7	32	15	18	597		597	
186	55	179	202	53	19	19	21	33	24	35	640		640	

187	36	36	130	31	14	8	9	25	13	33	335		335	
188	50	225	158	92	39	29	39	65	26	37	760		760	
189	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
190	9	12	55	21	4	11	9	12	14	61	208		208	
191	33	53	217	70	33	36	13	23	24	21	523		523	
192	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
193	46	91	100	83	15	12	15	19	23	38	442		442	
194	40	53	214	62	17	22	8	8	10	19	453		453	
195	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
196	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		1	
197	4	15	142	39	5	3	2	2	6	14	232		232	
198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
199	30	90	49	27	13	16	12	92	24	39	392		392	
200	37	283	167	37	14	13	9	45	8	5	618		618	
201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
202	12	49	67	34	9	3	7	1	5	6	193		193	
203	2	2	3	20	2	0	1	0	1	0	30		30	
Total No. of votes recorded at polling stations	4496	22562	22822	11874	1691	2517	1818	1587	6983	5555	81905	0	81905	0

No of votes recorded on postal ballot papers (To be filled in the case of election from an Assembly Constituency)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
Total votes polled	4496	22562	22822	11874	1691	2517	1818	1587	6983	5555	81905	2	81907	0
Place : CHITROKONDA(ST)													Returning Officer	
Date:- 16/05/2009														