

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

Election to the Orissa Legislative Assembly from the ..... 106 - NIMAPARA .....Assembly Constituency

**PART-1**

(To be used both for Parliamentary and Assembly Elections)

Total No of 2,13,474 Electors in Assembly Constituency/Segment

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

SL.NO. OF POLLING STATIONS	No. of Valid Votes Cast in favour of							Total of Valid Votes	No of rejected votes	Total	No of tendered votes
	SANKARSA N PARIDA	SATYABRA TA PATRA	SAMIR RANJAN DASH	SUDHIR MOHANTY	SARASWAT I NAYAK	DR.AKSHA YA KUMAR BARIK	PRAVATI PANDA				
	A	B	C	D	E	F	G				
	BJP	INC	BJD	BSP	SO	INDP	INDP				
1	90	232	358	10	7	4	64	765		765	
2	118	130	308	9	3	4	53	625		625	
3	44	160	337	3	1	1	22	568		568	
4	65	322	344	13	2	5	74	825		825	
5	106	144	183	12	3	2	8	458		458	
6	29	133	305	1	5	7	24	504		504	
7	41	132	331	22	2	3	49	580		580	
8	41	195	234	3	1	0	30	504		504	
9	36	55	357	2	5	4	42	501		501	
10	56	244	540	11	4	5	67	927		927	
11	90	66	231	9	6	4	59	465		465	

12	84	84	247	4	2	3	34	458		458	
13	73	90	532	6	4	6	30	741		741	
14	108	82	298	4	3	4	25	524		524	
15	88	90	226	0	2	1	12	419		419	
16	67	84	321	1	4	2	32	511		511	
17	153	132	570	6	3	1	22	887		887	
18	85	333	359	1	5	2	48	833		833	
19	59	203	278	5	4	2	27	578		578	
20	87	215	412	8	0	1	18	741		741	
21	72	196	325	3	5	1	25	627		627	
22	174	238	311	16	6	1	20	766		766	
23	155	283	693	15	7	5	73	1231		1231	
24	46	176	322	3	1	2	39	589		589	
25	62	221	477	13	1	2	58	834		834	
26	44	238	427	11	5	4	15	744		744	
27	27	111	226	5	1	0	2	372		372	
28	103	97	295	7	11	2	17	532		532	
29	26	64	156	9	2	1	16	274		274	
30	26	84	147	5	3	3	19	287		287	
31	77	125	559	9	9	9	17	805		805	
32	116	158	351	3	2	3	42	675		675	

33	104	88	304	2	6	1	25	530		530	
34	102	177	462	39	11	3	8	802		802	
35	119	279	495	12	5	4	11	925		925	
36	26	112	213	3	2	1	8	365		365	
37	152	222	385	12	2	6	58	837		837	
38	115	108	354	16	3	2	14	612		612	
39	40	149	131	5	1	0	1	327		327	
40	102	295	348	7	4	2	3	761		761	
41	63	112	151	0	2	1	4	333		333	
42	274	82	495	8	6	2	24	891		891	
43	125	180	310	23	5	4	66	713		713	
44	208	120	140	9	3	2	33	515		515	
45	296	235	341	5	5	3	56	941		941	
46	93	177	231	1	2	0	45	549		549	
47	179	133	552	14	1	1	15	895		895	
48	171	209	167	4	1	1	12	565		565	
49	132	337	547	11	5	1	11	1044		1044	
50	118	85	177	3	2	1	3	389		389	
51	101	283	376	2	0	4	21	787		787	
52	17	114	114	1	2	0	8	256		256	
53	90	124	162	6	4	0	4	390		390	

54	38	68	236	4	4	1	26	377		377	
55	50	78	367	8	0	3	15	521		521	
56	89	222	351	4	0	0	13	679		679	
57	6	73	179	2	0	0	79	339		339	
58	43	185	480	9	1	4	108	830		830	
59	120	223	386	12	6	5	33	785		785	
60	35	158	289	8	7	2	77	576		576	
61	44	114	338	6	8	3	83	596		596	
62	109	68	332	3	1	0	12	525		525	
63	55	27	210	3	0	2	14	311		311	
64	52	42	256	4	4	0	31	389		389	
65	57	83	324	5	1	3	30	503		503	
66	149	163	394	4	2	2	66	780		780	
67	30	25	303	1	2	1	4	366		366	
68	114	130	707	8	6	5	20	990		990	
69	73	136	704	8	1	5	20	947		947	
70	132	48	236	4	2	1	13	436		436	
71	45	57	198	9	1	0	12	322		322	
72	95	245	606	9	6	5	46	1012		1012	
73	125	120	268	8	4	2	24	551		551	
74	47	162	250	6	1	0	11	477		477	

75	140	178	608	19	3	2	19	969		969	
76	114	157	453	0	2	2	10	738		738	
77	87	209	381	3	4	3	13	700		700	
78	131	57	279	3	1	1	11	483		483	
79	38	92	203	0	2	0	14	349		349	
80	55	113	263	2	0	0	2	435		435	
81	116	152	328	7	1	1	9	614		614	
82	24	212	262	5	2	2	9	516		516	
83	177	88	126	3	1	1	7	403		403	
84	195	68	138	3	2	1	12	419		419	
85	160	146	259	4	2	1	7	579		579	
86	167	111	305	4	3	3	21	614		614	
87	146	199	250	1	3	2	1	602		602	
88	98	73	132	1	1	3	4	312		312	
89	287	96	451	7	8	0	10	859		859	
90	64	110	166	4	1	1	1	347		347	
91	52	124	146	1	1	2	7	333		333	
92	102	170	310	9	5	5	82	683		683	
93	30	123	296	3	2	2	10	466		466	
94	126	112	283	3	3	1	13	541		541	
95	29	155	151	1	1	0	2	339		339	

96	14	34	201	1	2	0	2	254		254	
97	69	79	193	2	4	1	10	358		358	
98	89	134	249	3	2	3	25	505		505	
99	52	367	497	7	0	2	13	938		938	
100	145	230	183	1	3	3	9	574		574	
101	14	222	185	2	2	2	4	431		431	
102	8	454	228	2	1	2	9	704		704	
103	45	377	583	13	3	3	18	1042		1042	
104	29	320	353	7	6	2	5	722		722	
105	24	192	233	5	6	2	9	471		471	
106	28	330	279	2	1	0	17	657		657	
107	94	309	461	5	9	3	11	892		892	
108	9	69	198	6	3	3	12	300		300	
109	17	188	264	1	2	0	6	478		478	
110	33	241	486	8	0	0	13	781		781	
111	25	359	361	5	4	6	73	833		833	
112	16	166	230	3	2	0	30	447		447	
113	41	282	334	6	4	1	5	673		673	
114	8	175	335	3	0	2	7	530		530	
115	95	365	372	4	4	0	15	855		855	
116	25	286	318	11	3	3	85	731		731	

117	54	239	309	8	6	5	39	660		660	
118	32	96	129	4	2	3	24	290		290	
119	20	123	216	4	3	0	20	386		386	
120	18	403	423	6	2	2	16	870		870	
121	27	328	307	8	1	0	14	685		685	
122	10	136	245	3	2	1	4	401		401	
123	13	300	633	6	2	2	22	978		978	
124	16	172	197	2	1	2	4	394		394	
125	54	131	272	1	3	0	4	465		465	
126	80	369	533	7	2	0	7	998		998	
127	8	181	173	1	3	0	5	371		371	
128	19	153	170	2	0	0	3	347		347	
129	14	270	197	4	5	0	8	498		498	
130	52	343	498	3	1	1	25	923		923	
131	32	98	311	1	3	0	19	464		464	
132	41	169	363	3	1	0	28	605		605	
133	18	56	182	1	4	2	15	278		278	
134	8	58	139	0	1	0	15	221		221	
135	5	165	137	0	2	1	2	312		312	
136	29	191	378	1	0	1	13	613		613	
137	15	314	423	10	4	5	80	851		851	

138	16	202	262	1	1	3	19	504		504	
139	22	129	95	2	1	0	14	263		263	
140	61	439	485	4	3	2	36	1030		1030	
141	159	148	578	4	4	3	22	918		918	
142	167	144	428	4	9	6	21	779		779	
143	160	172	357	8	5	2	26	730		730	
144	99	100	404	2	0	1	10	616		616	
145	280	93	366	3	0	3	12	757		757	
146	137	45	176	1	1	0	7	367		367	
147	112	126	336	6	4	2	14	600		600	
148	120	45	185	3	0	1	9	363		363	
149	151	118	378	5	2	4	33	691		691	
150	53	91	171	0	1	3	81	400		400	
151	171	159	409	5	1	1	46	792		792	
152	44	118	318	6	5	1	11	503		503	
153	94	136	285	3	4	3	73	598		598	
154	174	103	306	13	1	6	72	675		675	
155	198	154	442	4	6	4	31	839		839	
156	103	61	267	0	5	0	76	512		512	
157	100	148	346	4	5	1	15	619		619	
158	169	134	498	8	1	2	36	848		848	

159	202	259	611	15	2	1	46	1136		1136	
160	163	198	431	7	3	0	44	846		846	
161	82	256	413	10	3	3	26	793		793	
162	63	234	400	7	2	1	13	720		720	
163	114	231	486	3	5	1	23	863		863	
164	47	106	203	4	1	5	11	377		377	
165	111	276	433	5	3	2	8	838		838	
166	91	190	279	3	6	2	7	578		578	
167	53	252	329	4	0	0	3	641		641	
168	51	128	423	16	6	3	19	646		646	
169	44	143	395	1	0	0	12	595		595	
170	64	133	152	1	0	0	22	372		372	
171	140	137	329	2	7	4	82	701		701	
172	163	162	375	8	3	3	29	743		743	
173	77	156	324	4	2	2	36	601		601	
174	64	127	213	1	5	2	2	414		414	
175	76	140	382	5	2	0	76	681		681	
176	41	126	245	2	2	4	43	463		463	
177	22	145	326	3	2	2	14	514		514	
178	75	217	470	5	2	0	15	784		784	
179	18	41	246	1	0	0	4	310		310	

180	20	345	495	8	5	3	16	892		892	
181	113	84	341	3	0	2	4	547		547	
182	45	78	510	5	3	4	35	680		680	
183	120	95	595	13	6	1	8	838		838	
184	31	162	500	12	0	3	2	710		710	
185	166	180	681	10	2	1	25	1065		1065	
186	16	254	443	60	1	1	11	786		786	
187	32	149	339	2	5	2	4	533		533	
188	48	205	260	0	5	0	15	533		533	
189	182	42	177	0	0	0	24	425		425	
190	165	186	346	9	3	5	70	784		784	
191	61	122	277	8	3	2	59	532		532	
192	100	255	483	5	6	1	32	882		882	
193	99	279	483	4	0	3	53	921		921	
194	65	194	333	7	0	1	35	635		635	
195	36	179	282	20	3	4	10	534		534	
196	81	90	380	11	6	5	172	745		745	
197	41	230	377	6	7	9	86	756		756	
198	45	244	247	2	1	2	96	637		637	
199	69	187	200	4	2	2	256	720		720	
200	56	119	303	4	3	8	269	762		762	

201	72	40	306	3	0	1	19	441		441	
202	22	254	465	13	3	0	11	768		768	
203	115	239	405	3	3	1	34	800		800	
204	32	105	211	3	3	0	28	382		382	
205	35	164	374	4	0	1	38	616		616	
206	133	91	189	1	1	2	23	440		440	
207	76	241	512	4	5	1	14	853		853	
208	131	131	292	1	0	2	17	574		574	
209	116	199	343	3	2	1	8	672		672	
210	58	134	247	1	5	0	7	452		452	
211	65	78	283	4	3	0	6	439		439	
212	80	194	369	3	1	1	22	670		670	
213	48	233	293	1	2	1	21	599		599	
214	80	111	119	4	0	3	3	320		320	
215	42	145	188	7	1	0	5	388		388	
216	140	180	115	2	0	0	9	446		446	
217	330	301	297	15	5	3	7	958		958	
218	144	207	288	9	3	2	22	675		675	
219	123	364	217	1	3	4	31	743		743	
220	31	95	78	0	1	0	2	207		207	
221	88	274	412	9	7	9	17	816		816	

222	41	222	302	8	4	8	30	615		615	
223	16	129	192	3	0	0	2	342		342	
224	14	153	123	15	1	0	16	322		322	
225	45	140	176	2	0	2	52	417		417	
226	201	314	497	9	2	6	26	1055		1055	
227	10	175	623	10	1	2	67	888		888	
228	20	104	385	4	2	3	129	647		647	
229	12	271	506	1	4	3	14	811		811	
230	10	119	418	2	1	0	37	587		587	
231	28	250	300	7	4	1	5	595		595	
232	46	95	426	6	4	2	28	607		607	
233	33	45	401	0	1	1	24	505		505	
234	44	180	351	2	0	0	13	590		590	
235	37	116	265	0	1	0	10	429		429	
236	80	349	640	7	3	5	48	1132		1132	
237	25	151	533	7	6	6	62	790		790	
238	76	330	518	8	3	1	14	950		950	
239	26	224	469	5	5	4	8	741		741	
240	33	199	324	6	1	6	7	576		576	
241	18	121	211	1	6	0	7	364		364	
242	10	140	243	1	2	1	2	399		399	

243	64	356	558	14	3	3	133	1131		1131	
244	23	60	191	0	0	2	2	278		278	
<b>Total No. of votes recorded at polling stations</b>	<b>19181</b>	<b>41608</b>	<b>80761</b>	<b>1387</b>	<b>685</b>	<b>501</b>	<b>6820</b>	<b>150943</b>	<b>0</b>	<b>150943</b>	<b>0</b>
<b>No of votes recorded on postal ballot papers (To be filled in the case of election from an Assembly Constituency)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>58</b>	<b>61</b>	<b>0</b>
<b>Total votes polled</b>	<b>19183</b>	<b>41608</b>	<b>80762</b>	<b>1387</b>	<b>685</b>	<b>501</b>	<b>6820</b>	<b>150946</b>	<b>58</b>	<b>151004</b>	<b>0</b>
										<b>Returning Officer</b>	
<b>Place : NIMAPARA</b>											
<b>Date:- 16/05/2009</b>											