

FORM-20

FINAL RESULT SHEET

[See Rule 56 C (2) (C)]

Election to the Lok Sabha from the 02 - SUNDARGARH Parliamentary Constituency

PART-1

(To be used both for Parliamentary and Assembly Elections)

Total No of ----- Electors in Assembly Constituency / Segment

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

.....08 TALSARA Assembly Segment.....

SL.NO. OF POLLING STATION S	No. of Valid Votes Cast in favour of									TOTAL	NO OF REJECTE D VOTES	TOTAL	NO. OF TENDERE D VOTES
	JUEL ORAM	JEROM DUNGDU NG	LINIVUS KINDO	SALOMI MINZ	HEMANA NDA BISWAL	RAMA CHANDR A EKKA	SAGAR SINGH MANAKE E	DALEWS WAR MAJHI	MANSID EKKA				
	A	B	C	D	E	F	G	H	I				
	BJP	BSP	JMM	CPI(M)	INC	JDM	KKD	INDP	INDP				
1	443	13	5	12	204	13	17	17	33	757		757	
2	278	17	57	21	244	15	17	16	21	686		686	
3	369	8	2	5	156	13	9	6	14	582		582	
4	233	10	12	8	240	10	7	4	7	531		531	
5	129	4	4	0	372	0	5	0	1	515		515	
6	171	5	8	6	68	3	8	8	6	283		283	
7	280	6	27	9	245	18	7	10	22	624		624	
8	195	6	7	14	203	3	7	8	8	451		451	
9	209	3	6	5	145	3	6	7	10	394		394	
10	190	7	9	6	216	9	5	2	7	451		451	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
12	166	13	3	10	220	9	6	5	10	442		442	

13	156	8	5	17	337	20	23	13	31	610		610	
14	130	2	10	10	244	13	13	6	9	437		437	
15	250	22	60	22	333	13	32	22	32	786		786	
16	284	10	10	9	156	10	17	13	21	530		530	
17	272	15	8	10	290	8	20	10	13	646		646	
18	226	9	9	7	107	13	10	6	11	398		398	
19	190	11	12	6	110	9	14	15	23	390		390	
20	182	12	66	12	234	14	10	4	14	548		548	
21	50	12	9	8	146	3	6	5	9	248		248	
22	171	5	5	6	181	5	4	4	4	385		385	
23	134	1	8	5	104	1	3	2	4	262		262	
24	140	3	15	29	206	14	9	10	10	436		436	
25	16	1	18	6	256	13	8	10	10	338		338	
26	39	1	1	6	98	7	2	2	3	159		159	
27	216	10	10	13	291	26	6	10	42	624		624	
28	178	16	24	63	395	15	20	18	22	751		751	
29	48	2	22	4	139	2	0	2	3	222		222	
30	12	6	30	35	263	12	3	8	5	374		374	
31	159	5	12	7	267	9	8	4	33	504		504	
32	113	8	6	3	115	4	0	1	4	254		254	
33	33	3	14	2	139	14	5	5	15	230		230	
34	143	10	5	5	106	5	3	4	8	289		289	
35	204	11	10	25	131	13	10	10	13	427		427	
36	77	3	8	22	165	7	8	3	4	297		297	
37	150	6	5	11	68	8	10	8	9	275		275	
38	174	4	12	39	109	9	3	11	18	379		379	
39	96	2	61	7	277	5	3	3	4	458		458	

40	330	14	62	28	324	16	13	7	17	811		811	
41	312	11	32	8	145	11	12	8	20	559		559	
42	399	20	10	15	143	11	13	13	23	647		647	
43	390	12	7	4	131	10	14	4	9	581		581	
44	247	11	3	10	233	10	17	9	17	557		557	
45	179	8	17	12	110	6	23	7	10	372		372	
46	374	18	10	5	103	9	20	5	12	556		556	
47	545	32	20	24	152	17	33	15	15	853		853	
48	326	16	12	8	239	7	18	11	13	650		650	
49	256	16	186	18	183	13	9	6	24	711		711	
50	283	17	23	5	181	9	17	10	13	558		558	
51	158	11	5	6	125	7	3	2	4	321		321	
52	97	5	36	6	74	1	3	5	7	234		234	
53	301	10	17	42	431	16	15	13	18	863		863	
54	169	5	9	4	169	2	0	1	8	367		367	
55	108	6	47	6	137	5	4	7	12	332		332	
56	239	5	6	4	240	3	5	7	5	514		514	
57	39	6	7	1	187	4	8	5	9	266		266	
58	97	8	14	9	77	3	10	5	5	228		228	
59	351	16	32	15	261	13	21	13	22	744		744	
60	209	13	10	12	160	12	31	7	12	466		466	
61	289	8	7	2	69	6	16	17	18	432		432	
62	269	17	26	10	293	11	45	13	22	706		706	
63	363	13	7	13	241	32	40	29	49	787		787	
64	199	8	5	11	190	2	5	5	4	429		429	
65	152	4	1	5	28	2	9	2	8	211		211	
66	375	24	26	18	297	18	26	16	15	815		815	

67	296	10	26	16	345	16	14	23	10	756		756	
68	213	9	11	11	257	10	24	10	20	565		565	
69	329	9	91	16	188	10	14	8	30	695		695	
70	360	7	31	9	280	21	16	9	22	755		755	
71	109	9	15	9	233	11	9	6	6	407		407	
72	215	21	25	78	208	26	20	15	35	643		643	
73	182	9	33	35	362	15	13	18	36	703		703	
74	275	8	18	20	191	8	13	8	21	562		562	
75	218	3	28	20	157	9	2	4	8	449		449	
76	114	8	11	34	228	11	6	9	10	431		431	
77	276	18	17	39	454	16	29	12	20	881		881	
78	118	6	22	6	169	3	7	5	6	342		342	
79	42	2	122	18	191	12	1	3	6	397		397	
80	126	5	24	5	107	6	6	6	12	297		297	
81	69	3	3	5	222	7	2	9	16	336		336	
82	141	6	37	10	149	2	8	1	7	361		361	
83	118	9	13	41	246	11	14	13	17	482		482	
84	181	9	15	7	216	14	13	3	7	465		465	
85	125	5	3	6	137	9	16	16	30	347		347	
86	492	13	57	19	107	13	14	10	22	747		747	
87	345	15	7	9	336	16	10	13	20	771		771	
88	363	28	31	41	277	14	64	17	26	861		861	
89	285	19	14	20	162	12	54	1	15	582		582	
90	41	23	49	6	130	3	7	5	18	282		282	
91	195	4	90	21	182	7	9	8	35	551		551	
92	222	19	149	11	305	11	16	6	3	742		742	
93	175	24	37	7	142	12	17	4	8	426		426	

94	84	7	15	3	124	3	8	3	3	250		250	
95	375	12	34	27	326	5	16	9	19	823		823	
96	127	10	126	23	398	16	23	3	5	731		731	
97	33	3	80	10	141	8	6	7	12	300		300	
98	72	10	128	26	333	13	12	9	7	610		610	
99	213	16	35	11	332	4	16	4	11	642		642	
100	254	24	4	12	153	17	10	2	2	478		478	
101	233	6	9	6	165	1	5	5	11	441		441	
102	132	9	69	11	303	11	5	5	11	556		556	
103	82	7	59	4	79	3	3	5	2	244		244	
104	61	2	41	7	105	3	9	1	6	235		235	
105	157	5	29	16	398	10	10	5	11	641		641	
106	142	16	29	16	377	20	14	7	12	633		633	
107	83	12	94	21	373	19	5	3	2	612		612	
108	180	7	25	26	444	13	7	9	9	720		720	
109	235	14	14	14	365	19	18	7	22	708		708	
110	65	12	1	7	87	8	2	4	1	187		187	
111	254	7	24	55	245	6	4	16	9	620		620	
112	156	6	7	32	238	14	9	14	16	492		492	
113	108	3	8	1	80	6	9	4	4	223		223	
114	67	2	50	7	162	12	3	0	20	323		323	
115	120	5	16	6	293	11	6	9	20	486		486	
116	73	3	21	8	174	3	3	7	3	295		295	
117	173	1	18	55	411	13	11	12	10	704		704	
118	166	11	9	20	426	13	7	1	7	660		660	
119	388	12	9	14	223	9	12	5	13	685		685	
120	194	11	8	9	286	14	13	12	18	565		565	

121	85	6	3	14	168	8	9	4	10	307		307	
122	101	7	6	14	80	3	2	2	4	219		219	
123	116	4	36	3	286	11	8	8	15	487		487	
124	146	5	3	12	307	23	8	7	27	538		538	
125	248	8	2	18	318	17	9	8	16	644		644	
126	155	5	5	3	128	12	4	3	8	323		323	
127	127	4	6	3	132	0	3	2	2	279		279	
128	80	5	8	7	125	3	3	8	7	246		246	
129	213	5	12	13	281	16	13	5	3	561		561	
130	294	18	22	9	293	20	10	19	32	717		717	
131	19	16	51	11	273	6	13	8	11	408		408	
132	243	3	126	23	401	9	21	18	30	874		874	
133	187	9	129	15	708	10	15	18	32	1123		1123	
134	34	15	34	17	403	9	6	2	6	526		526	
135	158	4	123	11	180	7	5	2	13	503		503	
136	104	36	115	21	460	14	5	6	20	781		781	
137	172	6	8	21	197	18	16	10	20	468		468	
138	108	4	5	8	129	7	5	4	9	279		279	
139	189	8	4	15	160	7	3	9	7	402		402	
140	263	14	23	8	357	15	18	14	23	735		735	
141	210	13	16	17	261	9	7	5	9	547		547	
142	291	13	9	12	298	14	15	18	20	690		690	
143	306	10	19	9	249	12	11	16	34	666		666	
144	210	2	5	6	211	6	5	4	15	464		464	
145	196	8	5	6	156	6	10	6	7	400		400	
146	198	5	7	20	156	15	4	8	6	419		419	
147	157	4	4	15	78	1	9	8	9	285		285	

148	62	6	8	5	199	7	6	2	15	310		310	
149	56	3	22	19	173	6	3	7	10	299		299	
150	107	3	3	5	68	0	1	1	0	188		188	
151	246	30	68	28	326	14	23	17	36	788		788	
152	128	9	1	8	158	7	4	10	19	344		344	
153	332	12	4	11	283	15	6	7	17	687		687	
154	252	13	24	8	272	22	10	12	35	648		648	
155	197	6	4	10	176	4	8	8	8	421		421	
156	215	6	4	10	263	4	6	4	6	518		518	
157	353	11	6	14	215	11	9	8	21	648		648	
158	223	15	10	21	454	24	28	20	47	842		842	
159	184	10	19	26	217	12	11	10	24	513		513	
160	79	0	12	4	252	4	4	1	2	358		358	
161	113	7	8	6	162	9	4	9	5	323		323	
162	189	3	18	7	141	16	14	15	27	430		430	
163	90	1	17	48	296	12	5	0	3	472		472	
164	36	4	16	3	148	2	4	4	8	225		225	
165	116	7	7	1	109	3	4	3	6	256		256	
166	330	11	7	6	168	14	10	5	17	568		568	
167	314	8	9	7	455	8	13	4	9	827		827	
168	270	14	17	18	543	24	12	17	33	948		948	
169	99	5	1	7	144	5	7	5	7	280		280	
170	66	9	2	3	301	6	9	3	5	404		404	
171	54	2	4	103	130	10	5	9	4	321		321	
172	26	3	30	3	272	5	1	2	8	350		350	
173	316	15	32	236	285	16	17	21	19	957		957	
174	127	0	37	4	148	0	2	3	2	323		323	

175	81	1	34	2	126	3	1	4	2	254		254	
176	54	3	4	9	100	5	4	4	7	190		190	
177	25	12	61	14	247	10	3	3	6	381		381	
178	156	16	38	167	205	16	10	13	15	636		636	
179	180	4	12	46	194	12	5	5	4	462		462	
180	336	11	21	28	247	9	16	15	13	696		696	
181	212	14	25	102	485	20	16	21	13	908		908	
182	181	6	8	54	186	6	10	4	1	456		456	
183	129	2	4	7	104	1	3	5	5	260		260	
184	348	15	18	16	547	11	14	6	22	997		997	
185	51	5	5	14	244	2	5	5	6	337		337	
186	165	2	10	13	188	9	4	6	8	405		405	
187	175	20	12	9	376	14	17	13	7	643		643	
188	135	27	21	77	481	29	11	21	45	847		847	
189	366	19	15	22	183	21	20	20	10	676		676	
190	93	7	7	13	106	8	10	7	12	263		263	
191	108	18	7	9	164	4	4	7	3	324		324	
192	299	13	46	23	551	21	18	37	33	1041		1041	
193	19	3	4	16	185	3	2	4	6	242		242	
194	83	4	5	8	87	2	6	3	2	200		200	
195	239	18	10	24	473	19	16	14	34	847		847	
196	174	7	15	13	309	18	10	7	16	569		569	
197	61	4	19	13	314	17	4	6	12	450		450	
198	126	6	6	16	167	5	2	5	7	340		340	
199	97	3	14	17	170	8	6	0	6	321		321	
200	39	6	19	7	233	4	3	7	6	324		324	
201	223	1	16	17	348	9	9	9	5	637		637	

202	146	10	11	15	234	9	3	12	11	451		451	
203	75	5	10	156	199	10	12	14	13	494		494	
204	150	1	7	25	120	11	17	11	20	362		362	
205	82	1	12	19	353	18	13	15	27	540		540	
206	142	1	6	5	119	1	5	7	7	293		293	
207	131	12	10	78	223	10	12	33	10	519		519	
208	21	1	2	38	64	4	11	10	12	163		163	
209	247	12	19	94	338	14	22	24	24	794		794	
210	318	20	18	71	341	39	37	34	47	925		925	
211	58	7	6	6	319	5	4	2	11	418		418	
212	196	2	5	4	248	9	5	6	6	481		481	
213	189	7	12	10	230	10	17	11	24	510		510	
214	142	4	8	10	272	10	14	12	14	486		486	
215	116	0	12	12	231	8	13	1	6	399		399	
216	90	9	5	7	144	8	9	5	9	286		286	
217	164	3	9	11	117	6	11	13	8	342		342	
218	134	7	7	69	70	7	8	5	10	317		317	
219	266	13	13	78	169	9	17	5	7	577		577	
220	99	6	5	4	89	4	8	6	12	233		233	
Total No. of votes recorded at polling stations	39434	1983	4972	4128	49939	2219	2373	1853	3027	109928	0	109928	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	0	0
Total votes polled	39434	1983	4972	4128	49939	2219	2373	1853	3027	109928	0	109928	0
Place : TALASARA												Returning Officer	
Date:- 16/05/2009													