

ANNEXURE - 45
(Chapter XV, PARA 15.27.9)
Form 20
FINAL RESULT SHEET
[SEE RULE 56C(2)(C)]

ELECTION TO THE HOUSE OF THE PEOPLE FROM THE 8-Supaul PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 255446

Name of the Assembly/Segment: Nirmali(41)

Serial No. of Polling Station	No. of Valid votes cast in favour of												Total of Valid Votes	No. of rejected votes	NOTA	Total	No.of tendered votes
	Aman Kumar Samajsevi	Kameshwar Chaupal	Dileshwar Kamait	Ranjeet Ranjan	Jay Narayan Yadav	Dev Narayan Yadav	Parmeshwar Jha	Mohammad Amanullah	Shakaldev Mandal	Suresh Kumar Azad	Binod Kumar Sahu	Ramdev Sharma					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	7	257	211	95	4	0	1	2	3	5	2	4	591	0	25	616	0
2	10	84	332	26	8	2	3	3	2	12	4	5	491	0	15	506	0
3	11	443	74	97	2	1	2	1	2	6	2	9	650	0	14	664	0
4	7	49	52	340	5	2	4	12	4	5	4	7	491	0	19	510	0
5	4	248	91	180	5	0	1	0	5	2	1	5	542	0	4	546	0
6	5	143	410	22	2	0	5	3	3	14	5	3	615	0	24	639	0
7	10	164	218	21	5	1	3	5	1	11	2	5	446	0	19	465	0
8	9	317	276	68	2	2	9	1	3	12	4	5	708	0	18	726	0
9	34	249	187	187	7	1	12	10	5	18	5	8	723	0	6	729	0
10	16	620	144	35	1	2	3	1	0	2	2	0	826	0	9	835	0
11	16	333	151	79	5	5	3	1	2	15	5	10	625	0	19	644	0
12	12	57	167	465	17	4	5	1	7	13	6	8	762	0	17	779	0
13	15	178	99	206	5	2	5	1	4	7	8	8	538	0	12	550	0
14	9	184	174	489	12	1	10	1	8	15	6	12	921	0	15	936	0
15	9	78	388	32	2	0	4	2	2	5	6	6	534	0	24	558	0
16	16	228	100	228	3	2	8	7	5	10	6	8	621	0	14	635	0
17	11	157	112	111	7	1	3	4	4	5	5	8	428	0	13	441	0

18	20	245	412	108	2	3	3	0	2	4	3	2	804	0	3	807	0
19	11	230	478	33	3	3	10	6	3	7	4	3	791	0	7	798	0
20	80	115	437	181	8	3	8	6	8	22	13	18	899	0	29	928	0
21	4	67	371	70	5	2	8	6	3	17	6	9	568	0	36	604	0
21A	15	123	183	83	3	0	9	4	4	0	2	0	426	0	2	428	0
22	5	151	370	322	7	3	8	8	5	14	12	14	919	0	23	942	0
23	27	252	195	40	3	1	6	0	2	12	1	2	541	0	13	554	0
24	51	213	292	70	6	1	4	0	2	3	1	3	646	0	2	648	0
25	50	131	203	204	5	4	5	4	0	2	1	3	612	0	1	613	0
26	221	111	133	100	6	2	4	6	6	13	6	5	613	0	30	643	0
27	145	118	329	29	5	1	17	3	9	11	10	16	693	0	14	707	0
28	4	64	133	51	1	0	3	3	0	4	5	3	271	0	8	279	0
29	3	86	130	50	1	1	3	3	2	6	2	1	288	0	6	294	0
30	8	79	138	23	1	0	1	0	0	0	1	0	251	0	0	251	0
31	7	49	133	20	3	0	2	1	0	1	1	0	217	0	0	217	0
32	22	54	386	220	9	12	4	5	9	21	15	12	769	0	32	801	0
33	34	292	101	342	5	8	5	2	1	6	4	4	804	0	7	811	0
34	3	66	110	412	5	1	3	1	6	6	3	2	618	0	14	632	0
35	34	146	336	177	8	2	4	3	4	9	9	5	737	0	7	744	0
36	12	68	291	135	6	0	5	4	3	7	3	11	545	0	20	565	0
37	14	32	375	50	2	1	3	0	3	5	3	2	490	0	15	505	0
38	59	70	163	22	4	1	8	2	0	3	5	7	344	0	13	357	0
39	35	26	84	385	7	6	12	1	2	2	1	0	561	0	2	563	0
40	8	20	46	260	8	6	1	1	4	11	2	3	370	0	13	383	0
41	13	20	323	214	12	2	3	1	2	15	10	7	622	0	16	638	0
42	17	94	208	263	17	4	3	3	4	10	6	5	634	0	16	650	0
43	30	147	105	127	2	2	4	1	3	3	2	2	428	0	6	434	0

44	27	112	269	82	8	2	6	1	4	13	3	4	531	0	11	542	0
45	14	35	404	17	0	2	2	0	5	8	3	2	492	0	10	502	0
46	27	48	401	150	7	1	2	1	3	8	5	4	657	0	11	668	0
47	12	143	502	83	2	1	8	5	4	18	9	10	797	0	26	823	0
48	20	248	282	58	3	0	2	3	4	8	4	6	638	0	9	647	0
49	10	106	186	20	2	1	2	1	2	4	1	2	337	0	4	341	0
50	8	99	412	19	4	2	9	4	5	23	6	8	599	0	13	612	0
51	26	173	251	54	3	0	8	5	4	8	3	6	541	0	14	555	0
52	8	107	210	34	4	2	3	1	3	13	7	5	397	0	5	402	0
53	5	195	239	100	3	1	0	2	4	8	6	1	564	0	9	573	0
54	4	117	202	104	3	2	1	0	2	6	4	2	447	0	3	450	0
55	12	260	340	70	6	0	6	2	5	12	8	13	734	0	13	747	0
56	5	41	163	188	5	1	2	2	6	7	3	3	426	0	5	431	0
57	2	205	242	50	1	0	2	2	6	0	7	2	519	0	11	530	0
58	0	185	195	104	4	0	10	0	0	5	2	1	506	0	4	510	0
59	8	156	241	76	5	0	5	1	1	4	4	5	506	0	7	513	0
59A	10	37	339	83	6	2	5	1	5	4	6	5	503	0	3	506	0
60	7	145	63	390	16	10	7	3	7	13	10	13	684	0	31	715	0
61	11	67	43	94	5	4	2	2	0	6	1	3	238	0	1	239	0
62	4	157	51	28	2	2	3	1	2	4	2	5	261	0	12	273	0
63	5	99	149	303	7	1	4	2	3	6	8	3	590	0	15	605	0
64	4	103	89	281	14	2	6	3	1	9	6	9	527	0	23	550	0
65	35	383	212	280	20	4	12	4	7	13	9	14	993	0	24	1017	0
66	4	143	88	71	1	0	0	1	2	1	1	4	316	0	8	324	0
67	19	47	51	560	11	2	1	8	2	11	2	4	718	0	9	727	0
68	16	96	71	497	11	5	12	8	7	12	7	13	755	0	24	779	0
69	15	37	16	217	3	4	2	8	2	2	1	8	315	0	6	321	0

70	27	101	80	560	14	3	6	4	6	27	10	13	851	0	19	870	0
71	23	413	104	74	5	3	8	5	2	14	5	15	671	0	131	802	0
72	28	204	102	171	11	3	5	5	3	10	6	14	562	0	18	580	0
73	7	126	49	244	6	1	1	4	5	17	9	10	479	0	19	498	0
74	18	134	45	315	6	6	0	2	2	7	3	6	544	0	15	559	0
74A	4	122	142	82	9	1	1	3	5	16	6	6	397	0	23	420	0
75	26	523	279	122	4	4	11	6	8	23	14	20	1040	0	45	1085	0
76	34	333	79	348	9	3	2	6	2	17	11	10	854	0	16	870	0
77	43	247	193	506	17	4	13	10	15	20	10	7	1085	0	19	1104	0
78	15	139	193	106	4	7	8	9	6	5	3	2	497	0	11	508	0
79	14	139	301	201	14	2	11	6	7	9	9	11	724	0	20	744	0
80	27	304	261	76	5	3	5	1	5	2	1	3	693	0	7	700	0
81	26	314	230	229	11	7	8	6	2	14	9	9	865	0	7	872	0
82	16	91	163	352	24	5	13	6	8	15	8	11	712	0	18	730	0
83	20	236	179	143	8	4	5	0	1	4	4	3	607	0	3	610	0
84	29	305	280	102	7	12	14	9	11	17	13	15	814	0	31	845	0
85	32	281	212	41	2	3	4	4	4	5	6	7	601	0	9	610	0
86	44	602	195	78	11	3	3	3	6	5	1	7	958	0	10	968	0
87	5	160	285	95	1	2	3	1	6	9	7	2	576	0	5	581	0
87A	5	143	287	69	1	1	7	0	1	2	2	2	520	0	2	522	0
88	56	281	85	95	0	1	2	1	1	1	3	5	531	0	6	537	0
89	26	256	333	33	3	1	6	1	3	9	7	2	680	0	6	686	0
90	20	292	401	54	3	0	13	2	9	18	15	13	840	0	36	876	0
91	6	20	240	103	5	0	5	1	3	14	7	3	407	0	19	426	0
92	5	58	84	133	2	1	2	1	1	3	2	1	293	0	10	303	0
93	13	100	76	165	6	0	4	0	3	6	7	13	393	0	10	403	0
94	19	46	278	402	9	1	13	4	2	9	2	11	796	0	9	805	0

95	11	389	141	58	5	0	4	3	2	9	9	7	638	0	17	655	0
96	13	293	199	172	11	0	2	4	6	13	16	14	743	0	21	764	0
97	2	18	46	154	1	1	0	1	0	0	0	1	224	0	3	227	0
98	13	246	359	241	6	3	14	3	7	11	6	10	919	0	12	931	0
99	4	265	102	247	4	4	10	2	5	10	3	7	663	0	16	679	0
100	39	113	229	239	16	6	9	2	4	6	1	6	670	0	7	677	0
101	16	97	65	238	12	3	2	1	6	4	2	9	455	0	14	469	0
102	25	94	357	41	1	1	6	2	1	2	7	7	544	0	2	546	0
102A	5	85	262	60	3	2	3	1	3	3	1	0	428	0	4	432	0
103	6	107	81	114	3	2	0	1	0	2	0	2	318	0	0	318	0
104	6	38	229	21	1	1	4	1	3	9	7	2	322	0	10	332	0
105	16	217	111	28	2	1	2	1	0	3	1	0	382	0	3	385	0
106	4	118	92	82	0	3	2	0	3	1	1	0	306	0	6	312	0
107	5	116	50	44	2	1	2	2	1	5	1	4	233	0	4	237	0
108	3	119	108	163	6	0	1	2	4	8	0	5	419	0	2	421	0
109	3	96	201	96	2	1	2	4	5	5	3	6	424	0	9	433	0
110	3	112	20	346	10	2	1	4	1	1	0	0	500	0	2	502	0
111	23	96	532	96	10	2	8	4	2	3	1	1	778	0	2	780	0
112	0	22	316	42	0	2	0	3	3	0	0	3	391	0	3	394	0
113	4	19	77	170	4	1	2	0	2	2	5	4	290	0	18	308	0
114	23	42	59	127	4	0	0	1	2	1	1	1	261	0	3	264	0
115	7	35	331	5	1	1	1	3	1	3	3	2	393	0	7	400	0
116	5	35	246	30	2	0	1	1	1	4	4	1	330	0	9	339	0
117	11	58	335	109	1	1	3	1	0	3	4	3	529	0	6	535	0
118	17	74	212	392	8	4	5	2	2	15	5	8	744	0	14	758	0
119	16	202	72	256	7	3	3	5	1	6	4	2	577	0	4	581	0
120	17	176	251	120	3	4	5	1	1	4	2	2	586	0	5	591	0

121	23	119	109	570	16	2	6	6	1	8	6	4	870	0	20	890	0
122	12	158	53	287	4	1	3	3	3	13	6	9	552	0	5	557	0
123	8	194	280	31	2	3	1	3	1	1	5	5	534	0	10	544	0
124	2	30	380	19	0	1	1	0	0	1	0	0	434	0	0	434	0
125	17	92	253	263	8	5	9	6	5	23	21	14	716	0	32	748	0
126	26	141	435	312	9	7	8	4	3	7	4	4	960	0	12	972	0
127	15	63	634	251	9	5	13	8	8	33	17	9	1065	0	34	1099	0
128	30	229	318	205	11	4	12	5	5	12	12	6	849	0	20	869	0
129	9	25	162	283	8	4	3	4	6	9	11	16	540	0	9	549	0
130	22	92	218	184	12	4	16	5	5	6	5	12	581	0	6	587	0
131	22	183	255	396	15	6	6	3	7	10	7	7	917	0	8	925	0
132	7	145	60	204	7	0	4	1	1	3	1	3	436	0	7	443	0
133	13	462	119	204	6	2	13	4	3	6	7	12	851	0	27	878	0
134	26	413	180	329	22	1	11	6	8	18	9	9	1032	0	19	1051	0
135	20	226	247	191	7	5	5	4	3	15	6	20	749	0	26	775	0
136	23	497	171	155	4	3	7	9	1	13	18	17	918	0	38	956	0
137	24	442	277	71	6	2	12	4	9	11	12	11	881	0	35	916	0
138	8	324	118	224	5	6	5	5	7	5	1	6	714	0	5	719	0
139	25	397	158	179	6	9	12	9	10	21	13	24	863	0	51	914	0
140	14	37	34	340	7	5	5	3	5	8	3	1	462	0	7	469	0
141	10	203	83	298	9	4	8	3	11	16	11	13	669	0	35	704	0
141A	4	67	38	161	6	2	3	3	1	3	8	5	301	0	5	306	0
142	9	259	117	43	4	2	1	2	2	8	9	6	462	0	13	475	0
143	26	576	171	142	9	7	10	4	8	14	12	13	992	0	24	1016	0
144	9	192	175	14	0	2	4	3	1	4	2	4	410	0	4	414	0
145	13	199	204	35	2	0	5	2	6	8	9	8	491	0	12	503	0
146	17	160	130	176	2	0	6	3	3	8	10	10	525	0	17	542	0

147	3	83	69	165	6	2	3	2	3	7	5	6	354	0	13	367	0
148	16	396	160	91	2	1	2	0	2	3	3	9	685	0	25	710	0
149	3	14	170	134	9	4	3	2	3	11	3	3	359	0	11	370	0
150	8	184	207	47	4	3	4	0	1	2	4	1	465	0	3	468	0
151	23	255	133	152	6	1	5	3	2	3	2	6	591	0	10	601	0
152	28	440	110	187	15	5	16	0	15	11	9	12	848	0	32	880	0
153	18	121	363	160	10	4	11	10	10	22	24	16	769	0	37	806	0
154	32	546	158	59	3	3	2	4	4	9	9	20	849	0	24	873	0
155	13	256	235	52	4	3	8	2	1	3	6	5	588	0	8	596	0
156	8	248	40	278	13	1	5	3	0	8	2	11	617	0	16	633	0
157	8	8	77	370	10	1	2	4	2	3	0	4	489	0	8	497	0
158	10	240	34	208	11	4	4	4	6	13	6	7	547	0	27	574	0
159	25	574	116	31	7	4	2	1	2	8	4	9	783	0	9	792	0
160	23	207	76	130	7	2	7	4	6	11	7	10	490	0	13	503	0
161	8	82	239	187	9	2	5	3	3	12	5	6	561	0	12	573	0
162	19	302	215	140	12	6	6	7	7	17	12	17	760	0	37	797	0
163	14	173	336	331	11	7	7	5	13	26	23	27	973	0	57	1030	0
164	8	155	327	67	1	1	2	3	1	10	4	4	583	0	9	592	0
164A	20	205	139	49	2	3	3	1	1	4	3	10	440	0	13	453	0
165	11	286	166	54	7	3	2	5	8	17	5	17	581	0	19	600	0
166	9	182	118	153	4	3	5	1	4	5	1	5	490	0	12	502	0
167	26	355	123	189	6	6	5	3	4	14	8	22	761	0	45	806	0
168	12	244	203	232	17	2	2	3	8	10	10	12	755	0	25	780	0
169	38	619	150	99	14	4	17	6	9	7	4	10	977	0	23	1000	0
170	23	301	364	272	10	8	6	3	7	10	6	12	1022	0	18	1040	0
171	6	183	102	12	0	1	1	0	1	2	2	2	312	0	1	313	0
172	12	219	162	180	9	1	2	4	4	5	5	7	610	0	6	616	0

173	5	62	147	232	1	1	2	0	4	9	7	8	478	0	10	488	0
174	11	273	92	80	4	2	5	1	2	9	4	9	492	0	25	517	0
175	8	163	165	109	2	5	5	2	1	5	4	8	477	0	5	482	0
176	15	498	120	37	0	1	3	1	0	2	7	22	706	0	2	708	0
177	16	18	52	535	17	1	3	4	5	8	4	1	664	0	9	673	0
178	19	128	167	455	12	4	12	6	2	16	1	5	827	0	17	844	0
179	49	444	208	144	8	3	9	2	1	10	8	40	926	0	11	937	0
180	30	445	92	122	8	5	7	6	3	11	7	17	753	0	18	771	0
181	30	426	198	50	6	2	8	3	8	7	8	25	771	0	36	807	0
182	15	217	42	167	6	3	7	5	8	3	4	5	482	0	12	494	0
183	24	391	351	94	6	3	7	3	1	11	9	14	914	0	16	930	0
184	26	210	166	361	7	5	5	7	5	14	13	13	832	0	31	863	0
185	14	220	130	59	5	5	6	2	1	5	2	11	460	0	5	465	0
186	19	85	506	252	5	1	5	2	2	13	13	4	907	0	15	922	0
187	19	191	79	335	8	4	3	3	4	9	3	8	666	0	5	671	0
188	3	37	345	119	3	1	0	0	2	3	6	4	523	0	8	531	0
189	5	100	330	203	8	5	4	5	7	22	11	10	710	0	24	734	0
190	17	233	30	352	5	0	1	1	2	5	3	2	651	0	0	651	0
191	10	391	58	140	4	1	8	0	2	2	6	6	628	0	13	641	0
192	11	406	213	251	8	1	1	2	3	8	6	16	926	0	23	949	0
193	6	441	62	227	2	2	0	2	0	3	4	4	753	0	4	757	0
194	10	84	224	242	7	6	6	3	10	12	4	8	616	0	23	639	0
195	15	761	108	146	4	3	4	0	1	3	6	10	1061	0	20	1081	0
196	37	425	253	242	5	4	10	4	6	10	12	17	1025	0	35	1060	0
197	6	191	229	278	8	5	4	5	8	12	3	10	759	0	15	774	0
197A	4	203	48	147	4	1	4	2	4	3	1	1	422	0	4	426	0
198	11	413	135	298	9	2	10	2	7	15	6	10	918	0	25	943	0

199	9	601	200	97	3	2	2	7	3	10	1	4	939	0	15	954	0
200	12	299	279	173	9	5	12	10	7	10	10	11	837	0	18	855	0
200A	2	97	126	51	0	1	4	1	1	5	1	2	291	0	7	298	0
201	20	141	393	266	11	4	13	5	8	14	1	4	880	0	8	888	0
202	4	118	211	84	2	0	6	0	2	3	3	5	438	0	5	443	0
203	9	179	301	116	6	1	4	1	1	7	3	0	628	0	4	632	0
203A	5	77	329	32	1	2	6	2	0	2	3	3	462	0	3	465	0
204	17	35	94	413	7	0	7	2	2	9	3	3	592	0	16	608	0
205	17	112	427	228	5	2	3	0	1	10	4	2	811	0	8	819	0
206	17	123	50	709	10	5	2	0	3	13	11	9	952	0	25	977	0
207	14	309	315	74	8	2	13	4	6	10	11	9	775	0	27	802	0
208	10	170	253	282	8	5	5	3	2	13	7	5	763	0	7	770	0
209	12	237	157	348	9	6	8	8	6	15	13	22	841	0	36	877	0
210	12	367	152	354	11	7	11	1	2	18	6	15	956	0	32	988	0
211	7	115	49	417	13	2	4	5	6	17	4	9	648	0	18	666	0
212	16	106	213	344	9	4	3	0	1	5	4	4	709	0	4	713	0
213	12	340	260	441	19	4	9	1	4	11	10	14	1125	0	44	1169	0
214	13	164	306	286	9	3	8	4	3	12	13	22	843	0	51	894	0
215	39	387	177	304	9	6	10	6	9	14	7	9	977	0	14	991	0
216	13	46	382	446	9	3	6	3	3	12	4	4	931	0	9	940	0
217	17	334	146	72	6	4	4	1	3	14	9	18	628	0	29	657	0
218	19	226	85	178	4	4	7	2	5	9	12	12	563	0	16	579	0
219	14	501	225	30	6	2	6	0	0	3	1	4	792	0	1	793	0
220	12	253	231	109	5	3	7	1	1	9	8	10	649	0	18	667	0
221	21	372	309	205	6	4	11	4	8	13	6	9	968	0	6	974	0
222	25	102	36	505	16	7	11	8	4	25	16	14	769	0	29	798	0
223	18	120	202	231	9	3	1	4	3	4	2	2	599	0	6	605	0

224	22	189	247	427	14	11	17	7	10	24	11	17	996	0	27	1023	0
225	8	46	121	334	11	2	8	2	1	14	4	9	560	0	18	578	0
226	11	64	355	366	8	6	17	5	13	14	6	5	870	0	10	880	0
227	24	497	114	86	3	1	1	2	3	8	4	2	745	0	6	751	0
228	11	265	224	51	6	6	6	3	2	1	5	8	588	0	7	595	0
229	27	247	389	112	6	2	7	3	2	6	11	5	817	0	8	825	0
230	12	323	310	148	7	7	9	2	6	19	16	11	870	0	23	893	0
231	12	42	123	297	9	2	7	3	4	14	3	9	525	0	19	544	0
232	10	171	240	69	5	2	2	0	1	6	4	4	514	0	7	521	0
233	9	50	42	542	8	1	5	5	1	8	3	1	675	0	9	684	0
233A	4	108	197	151	1	2	4	0	2	15	5	1	490	0	11	501	0
234	20	156	93	414	9	8	9	3	5	17	5	14	753	0	18	771	0
235	22	76	172	493	13	2	5	4	3	17	9	17	833	0	7	840	0
236	11	20	97	355	9	1	8	4	3	7	4	2	521	0	2	523	0
237	16	70	152	134	5	1	7	3	5	5	2	9	409	0	11	420	0
238	31	154	115	470	18	11	12	6	8	11	7	8	851	0	17	868	0
Grand Total	4265	48322	49021	45792	1623	685	1386	758	948	2268	1430	1886	158384	0	3701	162085	0

Place:HALL NO 41, B S S COLLEGE SUPAUL

(Signed)

Date : 22/05/2014

Returning Officer