

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 21-Hajipur PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 305629

Name of the Assembly/Segment: Raghapur(128)

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
	Dhaneshwar Ram	Ram Sundar Das	Ramvilas Paswan	Sanjeev Prasad Toni	Ujjawal Kant Hunkar	Randhir Kumar Ram	Raj Kr. Paswan	Rina Ragni	Vidhan Chandra Rana	Virchandra Paswan	Satya Narayan Paswan	Upender Ram	Dina Nath Ram	Viphiya Devi	Suresh Paswan					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	6	109	464	83	4	2	4	4	2	1	0	4	8	16	5	712	0	5	717	0
2	13	216	443	66	6	4	6	4	1	3	1	8	18	24	12	825	0	13	838	0
3	5	94	136	297	4	4	7	0	1	1	3	4	20	8	6	590	0	9	599	0
4	5	22	78	355	12	1	2	2	2	4	0	5	24	9	6	527	0	18	545	0
5	10	44	238	398	7	1	4	3	1	6	5	11	25	26	1	780	0	17	797	0
6	4	23	235	184	3	3	6	1	2	2	2	3	6	16	2	492	0	9	501	0
7	6	125	343	51	2	4	8	0	0	4	1	2	6	1	4	557	0	0	557	0
8	4	57	318	329	7	4	6	3	2	3	3	3	12	7	4	762	0	6	768	0
9	5	25	158	321	7	1	5	2	3	5	1	0	13	11	3	560	0	10	570	0
10	7	93	158	248	4	3	5	1	6	1	1	0	8	7	7	549	0	11	560	0
11	7	2	96	330	5	6	1	2	1	0	0	5	18	9	3	485	0	15	500	0
11A	3	40	115	163	1	1	2	5	5	1	0	3	9	17	4	369	0	1	370	0
12	10	226	447	48	4	3	8	10	5	2	3	3	13	31	16	829	0	21	850	0
13	9	114	371	161	9	0	5	3	4	3	5	9	16	13	7	729	0	28	757	0
14	5	92	142	153	6	4	6	3	1	0	3	3	7	9	7	441	0	6	447	0
14A	6	16	145	244	6	5	0	2	2	1	2	6	8	10	3	456	0	5	461	0
15	5	10	158	338	4	4	9	4	5	2	0	13	28	22	2	604	0	8	612	0

16	2	16	166	280	3	0	5	1	0	1	3	5	14	8	4	508	0	6	514	0
16A	8	21	253	104	3	1	7	2	3	1	4	4	8	13	0	432	0	3	435	0
17	1	14	242	31	1	0	1	0	1	0	0	2	4	7	2	306	0	3	309	0
18	10	14	592	48	2	2	2	1	1	0	0	5	9	49	3	738	0	14	752	0
19	5	54	408	26	2	0	3	2	2	4	1	5	10	17	1	540	0	10	550	0
20	3	46	259	140	5	1	4	0	2	1	2	6	10	12	1	492	0	8	500	0
21	7	40	452	190	8	3	3	0	3	2	3	4	16	23	9	763	0	11	774	0
22	7	38	335	273	9	3	4	2	9	6	6	14	23	17	6	752	0	20	772	0
23	2	30	346	206	4	1	1	2	0	1	2	0	7	21	1	624	0	4	628	0
24	1	4	142	227	6	0	2	0	0	0	0	4	3	6	0	395	0	6	401	0
25	11	47	520	70	2	4	5	2	1	4	3	9	20	30	6	734	0	9	743	0
26	0	25	232	25	0	1	2	1	0	0	0	7	4	6	3	306	0	6	312	0
27	2	26	422	264	6	5	7	2	0	1	2	4	8	16	2	767	0	12	779	0
28	10	46	465	53	4	5	6	3	1	3	4	3	14	21	1	639	0	7	646	0
29	8	46	330	173	8	4	8	1	0	3	2	9	7	9	13	621	0	21	642	0
30	4	74	193	148	3	1	5	3	2	1	0	4	13	7	4	462	0	4	466	0
31	1	31	149	185	6	2	6	0	1	3	1	17	14	8	6	430	0	26	456	0
32	27	100	257	125	9	4	7	5	3	12	8	12	18	13	9	609	0	19	628	0
33	7	71	492	110	10	4	5	4	5	1	2	12	17	31	6	777	0	28	805	0
34	5	84	374	188	9	2	7	2	1	5	3	1	8	21	5	715	0	19	734	0
35	7	18	177	232	9	3	3	1	2	2	0	2	24	11	1	492	0	9	501	0
36	12	25	415	188	9	3	8	0	4	6	4	15	41	36	9	775	0	27	802	0
37	13	32	167	495	11	5	7	4	1	3	3	9	13	7	2	772	0	5	777	0
38	27	230	214	25	0	2	4	3	3	2	2	10	10	16	13	561	0	18	579	0
39	0	18	140	504	7	4	4	3	0	4	0	3	9	12	1	709	0	9	718	0
40	9	38	197	116	4	3	6	7	3	0	4	17	21	11	5	441	0	15	456	0
41	9	44	304	233	9	8	4	3	5	4	4	11	23	27	16	704	0	29	733	0

42	3	25	251	63	0	1	1	2	1	0	1	3	7	6	4	368	0	3	371	0
43	17	10	71	627	9	4	3	2	1	0	0	7	9	2	1	763	0	3	766	0
44	7	45	277	394	15	4	5	5	1	1	1	11	6	8	1	781	0	9	790	0
45	18	5	58	544	3	3	3	3	1	1	1	3	6	6	1	656	0	2	658	0
46	5	40	221	115	6	4	7	6	0	4	2	9	14	22	6	461	0	19	480	0
47	6	96	522	28	2	0	9	4	1	4	3	5	7	11	4	702	0	9	711	0
48	3	38	646	41	5	2	5	2	1	1	4	4	11	34	2	799	0	15	814	0
49	4	19	218	145	4	4	6	0	2	2	0	2	10	7	0	423	0	1	424	0
50	6	7	160	205	2	2	3	2	0	0	0	2	7	7	0	403	0	9	412	0
51	5	5	108	403	12	3	22	0	2	1	2	4	17	8	2	594	0	6	600	0
52	5	5	130	495	6	2	3	2	2	3	1	8	45	12	6	725	0	12	737	0
53	20	19	425	263	5	4	4	1	2	1	3	2	18	8	2	777	0	3	780	0
54	13	135	331	239	12	2	5	3	4	2	4	4	8	8	2	772	0	5	777	0
55	11	46	251	161	6	1	2	3	2	5	4	13	20	26	4	555	0	8	563	0
56	1	37	378	55	6	1	2	2	0	1	2	7	6	22	2	522	0	9	531	0
57	10	13	281	355	7	4	6	4	1	6	4	5	29	31	8	764	0	24	788	0
58	14	24	386	143	7	4	4	1	3	2	2	13	19	40	9	671	0	16	687	0
59	14	159	353	99	12	9	8	2	9	0	3	7	18	20	2	715	0	9	724	0
60	15	33	500	78	4	4	0	3	1	6	3	5	26	46	7	731	0	8	739	0
61	10	12	132	655	5	1	5	2	1	4	2	11	32	14	8	894	0	11	905	0
62	2	31	530	27	4	2	2	1	1	1	1	12	18	58	7	697	0	11	708	0
63	15	8	151	307	9	4	3	2	0	2	2	5	18	5	3	534	0	7	541	0
64	5	34	323	387	2	3	4	10	5	3	2	5	27	35	6	851	0	16	867	0
65	4	70	338	75	5	0	2	0	1	3	0	4	8	12	7	529	0	6	535	0
66	4	24	398	207	9	1	2	1	0	1	0	9	21	16	3	696	0	13	709	0
67	16	159	459	77	7	2	8	11	6	1	1	5	14	13	2	781	0	10	791	0
68	13	80	171	354	7	5	8	1	2	5	4	6	16	6	6	684	0	15	699	0

95	6	37	223	115	6	4	5	2	5	2	3	7	28	22	8	473	0	5	478	0
95A	3	17	117	161	3	3	4	4	6	5	3	8	17	9	4	364	0	5	369	0
96	3	23	281	47	8	2	1	1	3	3	1	4	11	18	10	416	0	9	425	0
97	12	29	239	84	6	2	1	3	1	1	2	5	10	8	0	403	0	6	409	0
98	2	29	419	47	5	2	1	1	0	0	2	1	6	34	8	557	0	8	565	0
99	5	72	444	58	0	0	0	0	4	4	0	0	7	15	2	611	0	5	616	0
100	2	17	119	808	12	4	6	4	2	1	3	15	20	7	3	1023	0	9	1032	0
101	4	8	283	10	0	1	0	1	1	1	1	4	6	6	0	326	0	0	326	0
102	11	77	416	24	2	0	4	3	0	6	2	9	13	41	12	620	0	16	636	0
103	0	28	407	17	3	1	0	2	1	0	1	2	5	11	3	481	0	4	485	0
104	3	51	140	104	6	3	4	1	1	3	2	6	5	4	3	336	0	3	339	0
104A	2	38	65	272	7	1	2	1	0	0	0	4	10	2	0	404	0	2	406	0
105	1	4	370	11	2	0	0	0	0	5	0	0	2	2	1	398	0	3	401	0
106	2	2	495	6	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	510	0	1	511	0
107	5	74	112	343	5	1	2	2	1	6	5	3	11	3	4	577	0	10	587	0
108	1	9	50	438	3	2	1	2	2	1	0	3	7	3	0	522	0	5	527	0
109	7	30	313	256	6	0	1	3	1	1	3	7	18	26	7	679	0	11	690	0
110	11	154	129	367	20	6	8	5	7	0	7	7	9	11	9	750	0	16	766	0
111	5	27	438	137	4	0	3	1	2	3	2	4	25	47	7	705	0	15	720	0
112	4	5	124	316	5	2	4	3	1	1	1	10	17	18	13	524	0	8	532	0
113	6	18	73	438	9	7	3	6	2	2	7	9	18	3	1	602	0	7	609	0
114	4	4	203	333	5	1	1	1	1	0	0	4	6	12	0	575	0	9	584	0
115	4	21	199	273	6	0	2	2	0	2	2	5	18	10	6	550	0	10	560	0
116	11	9	216	309	7	6	5	1	0	5	2	14	25	16	8	634	0	7	641	0
117	13	32	613	35	6	3	5	3	4	1	2	7	24	57	6	811	0	13	824	0
118	8	34	552	51	2	4	2	3	2	0	1	4	5	11	4	683	0	1	684	0
119	2	10	290	93	3	0	0	0	2	1	1	1	12	4	3	422	0	9	431	0

120	11	17	399	68	12	2	4	0	1	6	1	5	13	19	1	559	0	4	563	0
121	9	2	666	7	0	0	0	0	0	0	0	2	7	33	2	728	0	12	740	0
122	7	81	285	97	15	7	8	6	6	15	4	23	24	38	18	634	0	31	665	0
123	3	20	357	56	3	4	0	1	1	0	1	4	9	11	1	471	0	3	474	0
123A	7	26	165	183	4	4	2	1	3	1	1	5	10	13	1	426	0	7	433	0
124	16	40	383	159	10	3	3	5	5	3	3	10	12	29	2	683	0	17	700	0
125	6	59	361	14	0	3	3	3	3	0	0	7	5	18	4	486	0	5	491	0
126	11	41	375	25	0	1	4	3	0	1	3	8	10	12	0	494	0	7	501	0
127	14	28	476	18	7	2	3	1	1	1	0	4	10	12	1	578	0	9	587	0
128	5	58	337	51	0	0	2	3	0	4	3	4	20	22	6	515	0	11	526	0
129	12	19	207	248	6	3	4	2	1	4	0	13	23	15	2	559	0	8	567	0
130	3	13	222	318	13	3	6	3	2	3	2	10	51	37	6	692	0	13	705	0
131	3	18	232	355	5	3	3	4	2	2	6	9	28	16	6	692	0	6	698	0
132	6	70	307	84	10	3	5	3	8	2	7	11	19	31	8	574	0	10	584	0
133	3	49	202	40	1	0	2	2	2	5	1	4	9	5	4	329	0	9	338	0
134	9	15	370	175	8	5	5	5	2	4	4	7	7	14	1	631	0	4	635	0
135	5	90	502	123	6	2	2	2	1	0	0	2	4	22	3	764	0	9	773	0
136	7	17	251	215	5	0	2	0	1	0	3	4	14	22	3	544	0	11	555	0
137	3	28	329	33	4	4	1	2	0	0	0	4	19	11	3	441	0	8	449	0
138	6	65	401	49	7	5	3	3	2	1	7	5	9	22	2	587	0	14	601	0
139	3	28	190	89	3	0	4	0	0	0	1	3	11	12	5	349	0	3	352	0
140	11	85	159	158	5	1	3	1	1	1	6	5	8	5	11	460	0	12	472	0
141	3	53	470	34	1	2	2	0	8	1	2	1	27	9	7	620	0	4	624	0
142	15	63	377	159	8	1	9	6	3	17	4	12	22	58	11	765	0	21	786	0
143	5	48	342	33	2	0	2	4	1	1	1	2	11	15	5	472	0	13	485	0
144	23	176	295	102	14	7	6	5	2	2	9	8	13	11	7	680	0	12	692	0
145	14	25	331	130	10	2	3	3	2	1	3	3	3	24	2	556	0	3	559	0

146	15	33	283	220	8	2	5	5	3	5	4	6	10	6	0	605	0	6	611	0
147	7	15	89	389	15	2	7	5	4	4	6	8	41	9	1	602	0	14	616	0
148	5	2	19	356	11	2	4	4	6	0	3	6	26	4	4	452	0	11	463	0
149	22	239	181	279	14	10	11	8	7	2	5	15	6	17	5	821	0	19	840	0
150	13	78	65	362	10	6	5	2	5	2	10	5	11	4	2	580	0	13	593	0
150A	9	28	73	367	2	2	1	1	1	2	1	4	7	3	1	502	0	4	506	0
151	12	164	110	323	8	1	3	5	11	10	9	15	16	14	17	718	0	16	734	0
152	3	43	164	400	3	1	4	2	5	3	4	6	15	14	5	672	0	23	695	0
153	28	33	96	381	10	7	15	12	7	8	7	10	31	7	7	659	0	20	679	0
154	19	68	119	449	13	7	9	10	2	7	2	10	23	10	5	753	0	15	768	0
155	15	131	174	375	11	1	8	4	4	5	1	8	9	3	3	752	0	7	759	0
156	6	170	42	331	6	3	6	3	3	3	4	4	8	7	1	597	0	15	612	0
157	4	33	54	428	11	7	5	5	4	3	0	8	9	9	9	589	0	19	608	0
158	1	20	29	547	3	1	4	0	1	1	1	5	7	0	1	621	0	4	625	0
159	3	13	69	459	5	0	5	1	3	1	1	3	8	0	1	572	0	6	578	0
160	2	2	10	93	4	1	2	1	0	0	0	1	4	2	2	124	0	5	129	0
161	17	105	30	380	14	2	5	5	8	6	3	15	25	18	17	650	0	37	687	0
162	2	4	5	361	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	376	0	1	377	0
163	4	11	189	31	3	2	0	3	1	4	0	4	7	5	3	267	0	8	275	0
164	15	16	238	107	10	5	3	6	4	3	8	14	16	21	13	479	0	22	501	0
165	1	3	4	216	6	2	2	2	2	1	0	3	4	0	1	247	0	6	253	0
166	33	97	142	300	15	12	17	8	11	8	3	18	29	27	12	732	0	16	748	0
167	5	127	68	160	8	3	9	3	3	1	4	8	10	9	9	427	0	18	445	0
168	13	48	127	300	16	2	4	0	6	1	7	11	26	19	17	597	0	41	638	0
169	11	139	131	275	10	6	8	7	5	1	3	10	23	18	12	659	0	27	686	0
170	9	68	45	129	6	3	6	3	4	1	2	5	7	6	16	310	0	13	323	0
171	11	42	40	251	8	5	10	4	3	8	5	8	22	5	5	427	0	22	449	0

172	18	48	55	141	8	0	5	2	1	4	1	4	7	5	4	303	0	5	308	0
173	11	78	147	208	13	2	3	2	2	2	5	11	12	10	11	517	0	18	535	0
174	5	11	118	345	7	2	5	1	2	3	4	7	13	15	2	540	0	9	549	0
174A	2	11	149	278	6	1	1	1	3	1	4	9	23	22	8	519	0	14	533	0
175	14	19	104	346	20	6	6	5	5	7	7	10	35	19	13	616	0	28	644	0
176	2	9	65	197	4	1	1	1	1	0	2	6	10	4	7	310	0	10	320	0
177	25	145	47	279	11	3	4	5	4	6	3	7	18	12	3	572	0	6	578	0
178	8	42	45	329	12	3	12	5	3	3	6	17	31	12	11	539	0	18	557	0
179	1	8	82	107	6	4	1	1	1	1	2	7	15	6	3	245	0	9	254	0
180	10	139	24	138	7	4	8	3	4	4	2	4	9	8	9	373	0	17	390	0
181	6	46	105	334	12	1	5	3	1	5	0	13	14	8	8	561	0	17	578	0
182	8	470	33	31	4	0	9	6	4	4	2	4	3	13	22	613	0	34	647	0
183	5	47	71	228	9	1	3	3	3	1	1	6	10	2	4	394	0	12	406	0
184	9	30	81	270	12	1	6	5	0	3	0	10	20	13	12	472	0	27	499	0
185	9	131	144	366	12	4	11	4	6	3	6	5	15	5	8	729	0	13	742	0
186	6	49	36	357	6	2	5	1	0	1	2	6	10	4	2	487	0	9	496	0
187	8	98	80	386	14	6	6	3	4	4	5	9	24	13	11	671	0	26	697	0
188	9	46	124	190	5	5	3	1	4	3	2	6	18	4	5	425	0	10	435	0
188A	3	16	49	234	5	0	0	3	1	3	0	2	12	4	2	334	0	4	338	0
189	11	54	35	265	9	1	3	0	2	3	0	4	2	0	1	390	0	10	400	0
189A	2	19	48	277	6	1	1	0	1	0	2	1	4	2	0	364	0	4	368	0
190	10	99	216	372	14	3	6	1	2	2	4	8	27	21	12	797	0	12	809	0
191	11	7	91	438	11	2	2	2	1	4	2	14	19	4	6	614	0	17	631	0
192	19	250	91	205	7	6	12	3	14	4	4	6	13	18	14	666	0	18	684	0
193	12	52	177	567	19	6	6	5	11	3	14	17	45	19	12	965	0	38	1003	0
194	6	72	88	167	5	3	5	1	2	3	2	4	11	8	9	386	0	34	420	0
195	8	66	41	416	19	4	7	1	6	6	3	6	13	8	9	613	0	40	653	0

196	13	12	51	366	16	5	5	2	3	4	5	3	16	11	3	515	0	19	534	0
197	13	28	179	285	9	1	2	6	3	3	1	11	17	22	8	588	0	24	612	0
198	8	94	52	275	11	6	5	1	4	4	4	9	24	9	6	512	0	11	523	0
199	5	19	54	186	3	3	5	2	2	2	3	12	7	7	4	314	0	19	333	0
200	10	46	30	170	9	2	8	1	7	1	2	8	15	4	6	319	0	15	334	0
201	37	61	63	445	7	9	17	8	0	6	7	3	6	8	3	680	0	8	688	0
202	2	27	170	308	12	1	1	3	0	2	1	4	5	7	3	546	0	4	550	0
203	12	39	55	173	5	1	12	7	4	3	4	5	15	10	10	355	0	18	373	0
204	3	67	37	203	10	4	3	1	1	3	0	4	4	6	4	350	0	14	364	0
205	12	119	271	250	14	4	8	5	5	17	7	13	26	34	19	804	0	36	840	0
206	9	145	85	266	5	2	5	2	5	3	2	6	4	5	12	556	0	10	566	0
207	4	15	69	440	5	0	3	4	0	1	1	4	16	4	4	570	0	9	579	0
208	11	140	72	160	11	4	7	3	2	3	1	10	10	6	10	450	0	7	457	0
209	4	23	116	143	4	4	6	0	5	7	4	9	21	24	7	377	0	14	391	0
210	18	57	126	227	8	5	3	2	4	2	4	5	25	18	10	514	0	10	524	0
211	2	64	89	37	2	0	3	2	0	3	1	2	5	7	2	219	0	4	223	0
212	7	7	334	28	5	3	3	9	2	2	2	15	14	22	3	456	0	12	468	0
213	2	7	322	6	1	1	0	1	0	0	0	1	2	8	0	351	0	4	355	0
214	0	5	400	15	1	0	0	1	0	0	0	0	3	4	1	430	0	2	432	0
215	3	8	414	20	2	0	1	0	0	0	0	1	2	11	2	464	0	5	469	0
216	1	1	515	17	0	3	2	1	1	1	1	1	8	12	0	564	0	8	572	0
217	8	64	557	27	7	3	0	2	0	4	0	7	17	20	8	724	0	14	738	0
218	13	33	241	13	7	4	4	2	4	4	2	11	15	23	11	387	0	8	395	0
219	29	45	83	406	13	5	10	3	10	5	11	11	41	24	19	715	0	43	758	0
220	5	1	30	690	8	1	2	3	1	2	0	4	19	2	4	772	0	5	777	0
221	5	1	30	487	9	3	4	1	1	0	0	12	21	3	4	581	0	11	592	0
222	13	103	72	365	18	7	7	6	9	2	6	22	90	10	8	738	0	26	764	0

223	8	12	71	236	12	9	3	1	5	4	4	15	37	15	9	441	0	19	460	0
223A	4	65	28	267	4	1	3	3	3	4	3	3	16	6	3	413	0	13	426	0
224	16	181	56	357	9	9	6	2	2	1	3	6	28	12	12	700	0	20	720	0
225	14	31	109	424	10	5	9	6	4	7	9	19	33	12	9	701	0	18	719	0
226	7	14	249	328	10	4	1	3	0	0	4	9	26	30	9	694	0	12	706	0
227	15	42	138	205	6	3	9	1	7	4	3	18	14	17	3	485	0	23	508	0
228	11	133	107	172	2	3	5	4	4	2	4	5	19	18	5	494	0	14	508	0
229	12	5	312	118	11	6	9	2	3	4	4	10	26	55	16	593	0	38	631	0
230	2	10	197	65	4	0	4	4	1	1	0	3	6	13	3	313	0	9	322	0
231	3	36	273	97	5	0	1	2	4	2	0	2	4	7	1	437	0	8	445	0
232	0	5	240	27	2	1	0	1	0	2	0	4	3	8	2	295	0	10	305	0
233	2	45	261	64	8	1	2	0	0	1	1	4	4	10	1	404	0	6	410	0
234	13	23	244	184	13	6	10	4	3	1	8	15	17	20	6	567	0	8	575	0
235	15	21	143	335	15	6	7	6	6	7	4	12	23	17	6	623	0	18	641	0
236	10	18	126	307	9	1	1	5	3	0	1	1	4	3	1	490	0	0	490	0
237	4	51	54	286	5	1	5	0	4	3	1	5	27	10	5	461	0	7	468	0
238	7	100	86	162	8	4	6	0	4	3	1	3	21	14	9	428	0	13	441	0
239	9	25	30	343	6	4	3	2	4	2	2	8	24	2	3	467	0	7	474	0
240	21	75	53	146	7	5	9	7	3	2	4	13	24	8	5	382	0	11	393	0
241	0	50	189	66	4	0	0	2	1	3	0	0	11	7	3	336	0	3	339	0
242	4	6	384	10	3	1	0	0	1	0	1	1	4	13	2	430	0	4	434	0
243	7	17	350	4	6	5	1	0	1	1	2	4	2	1	1	402	0	0	402	0
244	7	34	403	28	2	4	0	1	1	3	2	5	8	10	5	513	0	10	523	0
245	12	43	345	151	7	3	4	5	1	1	3	5	9	10	3	602	0	3	605	0
246	11	230	52	15	6	2	6	1	5	2	2	11	4	5	21	373	0	18	391	0
247	9	25	74	284	9	0	12	1	5	5	3	7	26	11	12	483	0	22	505	0
248	7	21	394	16	4	0	1	1	2	3	1	16	13	26	6	511	0	13	524	0

249	112	57	110	76	4	2	2	3	5	3	1	4	2	11	3	395	0	9	404	0
250	9	57	231	16	12	3	2	2	1	1	0	7	2	5	0	348	0	0	348	0
251	33	50	116	277	5	3	15	8	3	2	0	9	13	4	2	540	0	2	542	0
252	11	3	81	364	4	3	5	5	2	2	3	4	10	5	1	503	0	1	504	0
253	3	3	124	296	5	2	6	0	0	1	1	2	3	7	0	453	0	8	461	0
254	14	13	194	119	15	1	2	6	3	4	5	15	16	45	14	466	0	31	497	0
255	33	19	97	225	9	8	7	3	1	1	7	8	9	13	5	445	0	8	453	0
256	14	79	37	381	12	6	6	1	2	1	2	8	18	5	3	575	0	5	580	0
257	6	7	525	6	1	2	1	0	2	0	0	0	5	0	0	555	0	0	555	0
258	6	17	353	4	2	3	3	2	0	2	1	8	8	8	4	421	0	9	430	0
259	11	193	155	58	6	5	15	1	6	2	4	14	14	30	15	529	0	13	542	0
260	11	59	273	105	12	7	4	1	3	5	5	13	9	13	9	529	0	22	551	0
261	9	37	169	294	6	3	3	4	0	0	0	3	13	19	5	565	0	2	567	0
262	0	3	866	29	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	902	0	0	902	0
263	1	4	625	8	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	644	0	2	646	0
264	0	3	545	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	551	0	1	552	0
265	12	6	84	232	11	2	4	5	4	9	4	12	32	20	10	447	0	35	482	0
266	6	15	89	230	9	2	2	3	2	4	6	6	19	8	5	406	0	9	415	0
267	33	355	76	11	2	1	4	5	6	8	2	3	3	11	11	531	0	28	559	0
Grand Total	2431	14555	63786	55974	1893	786	1217	737	705	744	691	1873	4060	3891	1503	154846	0	3268	158114	0

Place:

Date : 22/05/2014

(Signed)

Returning Officer