

**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 3-Purbi Champaran PARLIAMENTARY**

**CONSTITUENCY PART I**

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 283000

**Name of the Assembly/Segment: Pipra(17)**

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
	Avaneesh Kumar Singh	Binod Kumar Shrivastva	Radha Mohan Singh	Suresh Paswan	Anil Kumar Singh	Amit Kumar Choubey	Md. Nasiruddin	Pawan Kumar	Paras Nath Pandey	Moqim Ansari	Raghunath Gupta	Shatrughan Tiwari	Dilip Singh	Pramod Kumar Pandey	Shambhu Das					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	187	50	400	14	2	26	2	3	3	1	1	4	9	3	2	707	0	5	712	0
2	22	234	138	2	1	2	0	0	0	5	1	3	2	3	6	419	0	7	426	0
3	44	33	161	4	0	0	0	0	0	0	2	1	6	5	0	256	0	2	258	0
4	85	36	297	7	0	1	1	0	0	1	0	2	4	5	2	441	0	5	446	0
5	214	63	369	6	1	10	3	1	1	2	0	0	4	2	1	677	0	6	683	0
6	71	30	489	7	0	4	1	6	5	5	2	4	4	11	6	645	0	11	656	0
7	228	161	311	9	6	6	6	10	8	5	3	8	23	9	17	810	0	15	825	0
8	37	315	65	2	1	1	1	0	2	0	2	3	5	11	13	458	0	13	471	0
9	49	273	441	11	6	5	3	5	3	4	3	5	10	11	11	840	0	18	858	0
10	123	26	331	7	0	2	0	1	1	2	2	2	4	6	2	509	0	3	512	0
11	37	377	444	11	3	12	4	2	1	4	4	5	7	24	12	947	0	13	960	0
12	92	74	541	14	5	5	1	1	1	1	2	4	7	8	1	757	0	5	762	0
13	156	152	270	9	2	13	4	5	1	4	4	7	13	17	131	788	0	20	808	0
14	34	204	78	3	3	1	2	2	5	1	3	5	5	11	16	373	0	20	393	0
15	118	251	227	11	2	8	2	3	1	1	3	3	11	9	8	658	0	18	676	0
16	51	173	73	2	0	10	2	2	3	2	2	7	2	3	8	340	0	8	348	0
17	12	89	225	3	0	4	1	2	1	0	1	1	2	4	3	348	0	4	352	0

18	45	55	666	53	3	1	3	3	2	5	6	7	9	43	24	925	0	44	969	0
19	38	11	350	5	2	0	0	0	0	0	2	4	1	13	5	431	0	10	441	0
20	369	65	209	5	2	2	0	1	2	1	2	2	3	1	5	669	0	11	680	0
21	36	161	276	12	1	10	3	4	2	2	2	10	3	13	11	546	0	10	556	0
22	20	39	514	10	2	2	0	2	0	3	0	3	3	11	2	611	0	3	614	0
23	25	64	365	8	3	2	1	6	0	3	0	5	5	11	63	561	0	5	566	0
24	8	26	309	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	348	0	1	349	0
25	162	80	267	20	3	3	5	4	0	8	0	10	6	20	42	630	0	17	647	0
26	45	233	249	6	3	5	2	2	0	2	1	1	2	13	9	573	0	6	579	0
27	21	73	450	5	2	5	0	2	0	1	1	2	6	13	3	584	0	8	592	0
28	53	63	389	6	1	9	2	1	0	2	2	2	2	4	4	540	0	6	546	0
29	107	73	439	9	2	5	5	4	4	3	2	5	12	16	13	699	0	13	712	0
30	65	139	286	5	1	2	1	1	0	1	3	3	5	9	11	532	0	4	536	0
31	25	354	188	3	4	2	1	1	0	1	3	2	8	10	3	605	0	7	612	0
32	39	194	247	8	5	6	0	1	5	0	2	8	11	28	24	578	0	17	595	0
33	107	299	344	7	4	9	5	1	4	3	2	7	12	10	12	826	0	8	834	0
34	149	205	282	10	4	9	5	3	7	7	3	10	11	13	11	729	0	14	743	0
35	18	259	248	9	0	1	0	0	0	0	1	0	3	1	9	549	0	3	552	0
36	29	157	288	12	1	3	3	4	6	2	1	6	4	14	4	534	0	15	549	0
37	95	202	391	8	6	8	2	8	4	6	2	12	14	26	15	799	0	9	808	0
38	189	182	414	17	2	14	8	1	4	6	3	17	24	17	9	907	0	25	932	0
39	81	132	613	13	3	15	1	2	2	4	2	4	18	21	9	920	0	11	931	0
40	103	37	214	7	0	5	3	1	2	1	1	5	7	7	6	399	0	4	403	0
41	84	101	210	7	3	5	2	1	1	3	0	3	18	9	10	457	0	8	465	0
42	32	184	457	6	1	8	0	3	2	1	1	2	5	5	7	714	0	6	720	0
43	46	143	331	8	2	6	0	1	0	0	0	3	2	3	1	546	0	3	549	0
44	45	126	304	8	3	6	0	2	3	5	8	10	9	8	11	548	0	9	557	0

45	121	174	426	10	1	23	1	4	3	5	4	2	17	18	19	828	0	14	842	0
46	147	169	505	9	6	27	0	5	3	2	3	4	11	11	7	909	0	15	924	0
47	218	74	497	12	2	6	1	4	1	5	2	2	18	11	6	859	0	8	867	0
48	125	138	84	4	2	2	1	5	0	5	1	3	4	4	6	384	0	8	392	0
49	85	59	214	5	1	2	2	0	2	3	2	2	4	8	2	391	0	9	400	0
50	30	631	162	4	1	0	0	3	2	0	0	3	4	10	6	856	0	6	862	0
51	48	154	307	6	0	1	1	1	3	2	0	1	4	10	25	563	0	11	574	0
52	20	290	243	5	1	6	0	3	0	2	4	3	4	4	11	596	0	6	602	0
53	99	60	369	6	1	11	0	0	0	0	0	0	5	6	2	559	0	6	565	0
54	32	10	515	59	2	3	0	1	1	1	0	1	4	1	25	655	0	6	661	0
55	129	108	307	12	1	3	4	0	5	2	2	6	9	4	6	598	0	10	608	0
56	25	5	439	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	472	0	0	472	0
57	33	22	454	3	1	2	1	0	1	0	0	2	4	7	3	533	0	1	534	0
58	188	232	350	13	2	3	3	2	1	1	0	1	13	6	6	821	0	10	831	0
59	104	62	371	13	5	0	1	0	2	3	3	5	8	11	3	591	0	11	602	0
60	107	65	383	7	3	7	6	5	4	1	1	2	9	4	0	604	0	2	606	0
61	50	244	252	12	1	7	5	2	2	1	2	6	2	16	13	615	0	12	627	0
62	73	62	428	12	2	3	3	3	5	1	4	5	13	12	5	631	0	7	638	0
63	86	76	515	15	2	5	2	3	4	3	2	7	3	11	2	736	0	7	743	0
64	89	89	129	5	4	3	1	2	3	1	1	3	6	2	4	342	0	3	345	0
65	210	11	210	3	2	3	1	0	0	1	1	3	0	2	0	447	0	2	449	0
66	88	37	397	6	1	3	0	1	0	2	3	3	12	7	5	565	0	7	572	0
67	76	48	415	21	5	4	4	2	2	1	1	10	14	22	10	635	0	23	658	0
68	16	50	169	16	0	3	0	0	1	1	0	2	2	1	3	264	0	2	266	0
69	22	45	119	79	3	1	2	2	0	2	0	0	9	2	1	287	0	1	288	0
70	24	248	346	7	3	4	0	2	3	4	2	4	8	18	18	691	0	17	708	0
71	104	59	196	20	5	1	2	1	2	0	0	2	5	6	2	405	0	17	422	0

72	23	75	98	13	1	2	0	1	3	0	0	0	3	0	4	223	0	0	223	0
73	144	143	362	20	1	7	1	7	8	6	5	3	17	19	8	751	0	13	764	0
74	45	184	400	8	0	5	3	2	3	2	3	3	5	12	13	688	0	3	691	0
75	43	96	384	7	5	6	1	2	3	2	4	4	6	15	25	603	0	19	622	0
76	48	24	738	11	1	2	0	1	0	0	3	1	3	13	6	851	0	5	856	0
77	2	75	221	5	1	0	0	0	1	3	1	1	0	15	2	327	0	10	337	0
78	40	437	238	6	2	16	1	6	3	7	4	8	4	10	25	807	0	14	821	0
79	38	194	236	8	1	1	1	2	2	1	0	0	3	13	2	502	0	5	507	0
80	220	162	261	9	3	6	0	5	4	5	0	8	8	2	4	697	0	8	705	0
81	130	93	334	13	3	4	4	6	5	6	7	12	20	26	3	666	0	18	684	0
82	30	24	84	1	1	1	1	1	0	5	1	2	5	6	114	276	0	12	288	0
83	56	328	299	12	4	6	7	1	2	3	2	1	6	4	3	734	0	6	740	0
84	23	233	202	6	1	1	2	2	0	2	3	6	5	9	17	512	0	14	526	0
85	69	186	319	14	6	6	0	1	1	0	6	6	11	10	13	648	0	11	659	0
86	50	102	321	17	1	6	1	1	3	2	2	4	10	8	6	534	0	16	550	0
87	85	91	479	15	4	2	2	1	1	4	3	11	15	27	13	753	0	23	776	0
88	27	146	235	9	1	5	4	3	3	2	2	3	0	3	0	443	0	1	444	0
89	59	105	306	7	1	5	2	4	6	7	4	5	8	11	12	542	0	18	560	0
90	89	105	688	33	8	8	11	7	8	7	1	3	7	5	5	985	0	3	988	0
91	30	152	240	10	4	6	3	4	1	3	4	13	9	15	11	505	0	18	523	0
92	33	177	274	9	0	1	1	2	3	0	1	2	8	10	11	532	0	6	538	0
93	13	73	317	6	0	2	1	1	1	0	0	4	3	5	20	446	0	2	448	0
94	120	54	504	15	6	14	7	5	7	5	7	16	20	23	15	818	0	38	856	0
95	74	78	303	10	4	5	1	5	4	3	1	4	7	7	5	511	0	7	518	0
95A	68	65	283	9	4	5	6	2	3	1	2	1	2	4	4	459	0	5	464	0
96	110	121	196	13	4	9	1	4	6	7	4	12	22	9	13	531	0	34	565	0
97	266	35	260	29	9	12	3	4	4	6	3	10	16	16	13	686	0	34	720	0

98	152	209	268	20	1	8	1	1	1	0	1	2	6	9	4	683	0	10	693	0
99	46	67	423	9	0	7	0	0	0	1	2	0	2	2	1	560	0	0	560	0
100	12	46	172	2	0	1	0	0	0	2	0	1	3	2	2	243	0	0	243	0
101	91	72	491	21	1	8	2	0	2	3	3	2	11	9	16	732	0	14	746	0
102	50	202	344	10	1	8	4	1	2	2	2	6	7	9	10	658	0	8	666	0
103	34	38	476	5	2	0	0	2	0	0	1	2	3	21	5	589	0	3	592	0
104	43	91	341	6	1	5	1	0	0	0	1	1	0	4	1	495	0	2	497	0
105	64	149	540	3	1	11	0	0	1	0	0	1	4	4	0	778	0	2	780	0
106	75	43	280	3	1	0	1	0	0	0	0	1	2	2	1	409	0	2	411	0
107	79	55	289	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	429	0	5	434	0
108	50	167	472	11	5	2	2	2	2	1	1	5	8	16	7	751	0	5	756	0
109	89	120	537	6	4	2	3	0	1	3	2	0	6	4	7	784	0	3	787	0
110	64	92	417	5	0	1	0	0	0	0	2	0	3	1	2	587	0	0	587	0
111	64	146	446	6	0	3	1	0	2	0	3	1	1	1	0	674	0	4	678	0
112	90	134	513	8	1	2	2	0	1	0	3	3	10	10	14	791	0	9	800	0
113	96	164	286	6	3	4	0	1	0	1	5	4	2	5	10	587	0	13	600	0
114	31	352	87	4	0	0	0	1	1	1	0	1	2	3	5	488	0	7	495	0
114A	25	219	152	12	0	0	1	2	0	0	3	2	2	8	5	431	0	5	436	0
115	65	429	124	2	0	1	0	1	0	0	1	0	4	1	5	633	0	6	639	0
116	37	102	421	10	2	4	3	0	2	3	2	4	9	6	2	607	0	3	610	0
117	136	95	328	6	1	3	1	0	2	1	4	5	8	10	5	605	0	14	619	0
118	118	403	194	3	2	4	2	1	1	0	3	2	1	6	6	746	0	4	750	0
119	96	234	47	4	2	3	1	1	1	5	3	4	2	3	7	413	0	3	416	0
120	97	432	139	2	7	3	0	1	4	2	1	0	8	9	10	715	0	18	733	0
121	92	221	287	15	3	1	0	3	1	2	4	2	5	10	8	654	0	18	672	0
122	36	279	231	7	4	6	2	2	2	2	0	7	4	15	13	610	0	9	619	0
123	179	284	229	4	2	3	2	7	1	2	3	10	13	22	16	777	0	24	801	0

124	135	362	289	5	3	4	2	6	4	4	2	6	10	5	14	851	0	14	865	0
125	69	356	235	4	3	4	0	3	5	1	0	4	5	8	18	715	0	12	727	0
126	65	100	441	3	1	2	0	0	0	2	0	3	2	5	5	629	0	8	637	0
127	151	103	281	16	2	3	3	3	2	6	3	3	11	7	13	607	0	19	626	0
128	33	164	212	10	3	4	1	1	4	2	1	3	5	9	4	456	0	4	460	0
129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
130	42	303	169	7	0	3	0	2	3	1	1	4	3	8	13	559	0	8	567	0
131	62	365	156	1	0	2	2	1	1	0	2	0	1	2	6	601	0	2	603	0
132	39	76	478	10	1	4	2	1	1	0	3	3	4	13	2	637	0	17	654	0
133	13	512	56	4	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	13	602	0	2	604	0
134	26	181	360	22	3	9	7	1	1	2	3	1	5	5	5	631	0	10	641	0
135	24	169	632	6	3	14	1	3	3	2	2	6	9	11	17	902	0	12	914	0
136	20	261	383	9	4	5	1	1	1	6	3	5	6	23	10	738	0	7	745	0
137	46	145	328	14	2	5	2	3	3	3	4	5	10	14	10	594	0	9	603	0
138	34	135	453	6	1	1	0	1	0	1	2	1	1	5	0	641	0	5	646	0
139	23	297	135	5	0	1	0	0	2	1	1	1	1	11	15	493	0	5	498	0
140	50	391	431	8	2	5	3	7	4	3	1	4	4	7	9	929	0	10	939	0
141	13	18	503	6	5	1	0	0	0	4	2	2	5	11	3	573	0	2	575	0
142	15	89	525	8	1	2	1	0	1	0	1	6	4	18	3	674	0	7	681	0
143	55	107	517	15	2	7	2	3	1	3	2	4	3	8	7	736	0	8	744	0
144	171	405	274	9	4	2	2	5	1	2	0	7	7	7	8	904	0	9	913	0
145	34	189	627	12	3	3	1	4	1	1	0	2	7	7	4	895	0	1	896	0
146	11	566	43	0	0	1	1	0	2	0	0	0	1	1	7	633	0	1	634	0
146A	23	447	141	2	1	0	0	0	0	0	2	1	2	11	25	655	0	10	665	0
147	31	449	80	2	1	2	1	0	0	0	1	3	2	4	14	590	0	3	593	0
148	28	321	63	2	1	0	0	1	1	0	1	1	1	2	16	438	0	4	442	0
149	80	176	435	10	2	8	0	0	0	0	0	5	4	10	2	732	0	8	740	0

150	60	262	366	8	1	5	0	1	0	2	2	1	4	15	17	744	0	12	756	0
151	85	64	112	4	1	1	1	0	0	0	0	4	3	4	2	281	0	7	288	0
152	89	194	222	7	1	5	2	2	2	3	2	5	9	5	7	555	0	19	574	0
153	58	291	392	10	3	7	1	1	2	2	2	7	10	10	12	808	0	4	812	0
154	18	114	500	14	8	10	3	3	1	3	2	5	12	24	7	724	0	15	739	0
155	37	240	252	7	1	4	0	3	5	1	0	2	8	16	15	591	0	14	605	0
156	10	103	372	14	2	5	3	1	0	4	5	5	5	20	9	558	0	27	585	0
157	42	222	125	6	1	2	1	1	3	1	4	4	7	14	6	439	0	13	452	0
158	68	284	481	15	7	6	3	3	2	3	3	7	7	13	12	914	0	9	923	0
159	36	100	519	13	1	0	4	3	3	3	2	5	5	9	5	708	0	12	720	0
160	58	359	485	11	4	5	2	5	4	10	4	5	7	21	21	1001	0	17	1018	0
161	88	92	440	12	6	8	3	1	3	1	1	0	4	7	10	676	0	5	681	0
162	92	77	609	14	1	8	1	3	2	4	2	5	11	21	8	858	0	11	869	0
163	11	8	180	1	0	1	2	2	4	0	0	1	0	4	2	216	0	2	218	0
164	174	209	392	10	4	8	4	6	6	7	4	7	21	9	22	883	0	20	903	0
165	134	207	250	7	6	15	4	3	1	4	1	9	17	16	19	693	0	14	707	0
166	77	425	193	4	1	5	1	3	1	5	6	4	5	7	7	744	0	9	753	0
167	79	186	311	12	5	7	4	5	5	5	9	8	16	20	23	695	0	34	729	0
168	97	285	202	3	7	4	0	5	2	4	3	4	9	11	15	651	0	21	672	0
169	320	197	94	7	3	6	4	5	4	2	3	2	13	1	3	664	0	3	667	0
170	165	56	65	5	0	1	2	0	3	0	3	2	11	5	8	326	0	16	342	0
171	24	205	257	14	0	1	2	3	0	2	0	5	2	10	7	532	0	11	543	0
171A	27	116	254	13	4	0	1	4	2	2	4	10	6	12	8	463	0	8	471	0
172	45	439	128	0	4	0	0	2	0	2	0	1	5	1	4	631	0	12	643	0
173	28	504	237	7	2	2	1	2	0	0	3	2	1	4	9	802	0	6	808	0
174	30	404	452	20	5	6	0	4	4	6	8	12	8	15	26	1000	0	11	1011	0
175	99	306	137	14	4	4	3	2	4	1	3	4	12	15	13	621	0	24	645	0

176	153	155	194	6	3	4	3	3	4	3	3	8	7	6	3	555	0	12	567	0
177	104	70	77	2	0	3	3	2	2	1	0	3	8	3	6	284	0	8	292	0
178	231	94	279	17	4	13	4	5	6	5	7	8	19	16	17	725	0	60	785	0
179	167	88	460	12	2	7	4	3	4	1	3	4	10	3	8	776	0	10	786	0
180	126	262	117	6	2	3	1	1	4	2	2	4	10	3	9	552	0	14	566	0
181	84	164	160	6	2	4	3	2	1	2	0	5	6	6	9	454	0	11	465	0
182	55	227	353	14	5	2	2	0	2	6	3	3	15	4	10	701	0	11	712	0
183	96	168	342	9	6	9	4	6	4	5	2	1	15	6	8	681	0	6	687	0
184	56	107	364	8	0	3	1	5	2	5	1	7	10	8	8	585	0	14	599	0
185	78	24	435	5	2	4	1	3	2	1	1	0	8	5	4	573	0	10	583	0
186	267	134	138	3	4	12	6	2	8	3	2	2	17	6	8	612	0	26	638	0
187	219	234	97	15	2	3	2	6	6	3	1	6	20	7	8	629	0	10	639	0
188	41	129	33	5	2	6	1	0	1	1	0	1	4	0	0	224	0	1	225	0
189	75	225	310	4	6	5	3	5	4	4	5	9	15	13	9	692	0	12	704	0
190	151	146	415	6	5	2	3	7	2	6	4	4	16	11	10	788	0	10	798	0
191	427	134	338	14	3	15	7	6	6	3	7	5	20	4	8	997	0	20	1017	0
192	146	296	419	8	4	6	4	10	10	9	8	11	16	13	15	975	0	36	1011	0
193	128	292	95	3	1	2	2	3	4	0	1	2	10	13	19	575	0	20	595	0
194	105	224	190	3	2	2	2	1	2	5	1	3	7	4	9	560	0	10	570	0
195	65	161	239	13	2	2	6	5	6	3	3	9	7	7	7	535	0	10	545	0
196	239	109	227	3	4	5	4	8	2	8	7	9	18	4	6	653	0	9	662	0
197	217	160	273	6	2	5	8	7	2	10	5	10	21	18	12	756	0	40	796	0
198	109	109	352	21	8	14	5	6	5	16	5	9	22	11	26	718	0	28	746	0
199	174	136	219	9	5	5	7	2	5	1	2	8	19	4	9	605	0	20	625	0
200	101	383	231	12	2	3	3	3	5	2	6	3	18	10	19	801	0	12	813	0
201	90	107	325	7	0	3	3	6	3	3	4	9	10	9	70	649	0	18	667	0
202	67	192	188	7	1	6	2	4	3	0	0	2	12	7	19	510	0	8	518	0



203	111	254	147	8	6	4	3	5	6	3	4	7	17	20	65	660	0	47	707	0
204	228	43	109	11	3	3	2	1	5	1	4	6	10	3	4	433	0	11	444	0
205	62	44	130	8	0	3	1	2	4	3	1	2	13	5	4	282	0	11	293	0
206	59	44	269	14	4	4	7	9	5	6	6	5	11	9	6	458	0	16	474	0
207	19	62	505	12	3	1	1	2	3	0	0	2	2	7	5	624	0	10	634	0
208	23	219	280	4	3	5	3	4	1	1	2	2	5	6	9	567	0	1	568	0
209	42	68	617	17	2	7	3	4	1	2	0	2	4	8	2	779	0	1	780	0
210	63	28	518	11	3	2	4	2	0	3	3	11	18	41	10	717	0	21	738	0
211	63	54	273	3	4	1	1	1	0	0	1	3	2	6	0	412	0	5	417	0
212	204	139	284	25	4	12	9	4	7	1	0	8	6	4	3	710	0	12	722	0
213	156	81	388	14	1	9	2	3	7	1	5	4	4	3	2	680	0	3	683	0
214	28	174	124	15	4	1	1	2	6	0	4	7	2	14	9	391	0	9	400	0
214A	60	184	194	5	3	4	2	2	6	4	5	4	10	9	4	496	0	14	510	0
215	70	387	223	7	0	3	4	0	1	1	0	1	5	0	1	703	0	1	704	0
216	23	194	190	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	2	415	0	1	416	0
217	163	297	247	3	3	2	2	3	2	7	2	7	18	7	7	770	0	16	786	0
218	267	91	317	6	3	6	4	0	2	1	0	0	9	7	6	719	0	16	735	0
219	128	74	99	5	1	4	1	1	1	1	0	5	8	3	6	337	0	9	346	0
220	130	367	214	8	1	2	3	5	2	5	6	6	7	3	7	766	0	12	778	0
221	204	125	136	4	1	1	0	4	3	0	0	3	9	4	1	495	0	7	502	0
222	69	118	525	6	7	6	1	11	1	6	5	6	12	9	11	793	0	11	804	0
223	16	105	111	2	0	0	4	3	0	0	2	2	4	11	10	270	0	10	280	0
224	64	511	222	10	5	0	2	2	4	8	3	6	4	14	34	889	0	15	904	0
225	79	255	66	2	2	7	1	4	1	3	2	3	8	4	8	445	0	11	456	0
226	66	88	407	13	4	1	2	2	4	8	1	9	10	24	10	649	0	17	666	0
227	362	97	198	3	0	9	2	1	5	2	0	4	9	2	4	698	0	14	712	0
228	101	98	73	4	2	2	3	1	1	2	0	1	7	2	1	298	0	7	305	0

229	108	196	303	13	5	7	3	4	6	9	4	8	17	16	14	713	0	25	738	0
229A	79	50	147	5	1	2	3	0	0	1	0	3	4	3	0	298	0	1	299	0
230	135	39	455	9	9	8	10	7	3	6	1	6	13	5	3	709	0	9	718	0
231	98	8	235	5	0	5	2	2	1	3	1	4	15	9	7	395	0	20	415	0
232	154	34	483	17	5	8	12	7	7	5	3	9	20	7	4	775	0	10	785	0
233	108	43	462	14	5	4	3	2	5	9	2	4	12	21	17	711	0	16	727	0
234	47	49	271	12	3	3	2	0	2	3	5	4	5	3	0	409	0	2	411	0
235	123	170	348	18	7	6	2	2	3	3	1	7	14	3	3	710	0	3	713	0
236	213	388	254	17	6	7	4	8	6	6	2	8	9	5	3	936	0	2	938	0
237	124	177	438	6	0	1	2	1	2	2	3	4	8	1	7	776	0	3	779	0
238	55	65	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	217	0	2	219	0
239	161	229	336	6	1	3	4	2	3	5	4	3	4	3	4	768	0	5	773	0
240	140	211	52	9	1	6	3	2	5	3	2	4	12	3	7	460	0	15	475	0
241	92	167	299	10	3	10	1	3	4	2	3	5	11	13	16	639	0	29	668	0
242	113	168	319	2	2	7	4	1	0	0	1	1	5	1	2	626	0	2	628	0
243	192	132	414	18	8	9	4	3	4	1	1	3	6	6	1	802	0	5	807	0
244	28	207	49	1	1	1	0	3	1	1	0	2	1	3	4	302	0	7	309	0
245	120	263	76	5	2	5	4	0	2	6	5	4	14	4	9	519	0	8	527	0
246	11	416	9	0	0	2	4	3	2	3	0	5	0	2	13	470	0	1	471	0
247	19	384	62	1	2	1	3	0	0	4	2	4	2	14	13	511	0	16	527	0
248	30	50	183	5	0	1	1	1	1	1	1	3	3	0	0	280	0	1	281	0
249	13	187	240	12	1	3	0	2	1	1	0	5	3	1	2	471	0	2	473	0
250	45	237	297	12	4	6	3	5	7	8	3	4	8	14	13	666	0	18	684	0
251	54	345	124	7	2	5	1	5	5	4	3	9	15	8	12	599	0	15	614	0
252	27	12	165	3	1	1	0	4	1	2	2	3	3	13	1	238	0	5	243	0
253	91	205	225	11	1	4	1	6	6	2	3	4	10	6	7	582	0	13	595	0
254	69	112	270	7	1	5	3	1	3	0	5	0	6	0	3	485	0	0	485	0

255	6	266	63	1	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	2	343	0	3	346	0
256	30	575	185	6	1	4	2	6	1	1	3	5	2	8	14	843	0	9	852	0
257	15	195	201	11	4	2	2	4	2	3	7	5	8	17	9	485	0	6	491	0
258	21	305	478	8	2	2	0	1	1	1	2	4	4	8	9	846	0	9	855	0
259	8	66	773	10	1	1	0	4	2	3	0	1	1	8	0	878	0	2	880	0
260	104	25	482	3	3	3	1	0	0	1	0	4	4	2	1	633	0	1	634	0
Grand Total	22499	45166	78882	2418	635	1218	552	657	622	675	567	1101	2010	2343	2593	161938	0	2777	164715	0

Place:

Date : 22/05/2014

(Signed)

Returning Officer