

Format 20
Final Result Sheet
Part-I

Total Voters of Assembly Constituency **243272**

Assembly Constituency

Lok Sabha General Election 2014

131-BILARA (SC)

S.No	Polling Station no.	Valid Votes polled in favour of candidates													Total valid votes	No. of rejected votes	Votes of 'NO TA'	TOTAL	Total no of Tender Votes
		P.P. CHAUDHARY	BHOJ RAJ	MUNNI DEVIGODARA	JAGDISH	DEVKISHAN DAHIYA	MAHESH BHANDARI	SHOBHARAMALI	UDARAM	OM PRAKASH MALI	KANHAIYALAL PAREEK	DINESH MEV	DR. RAMLAL MOHARSHA	SHERSINGH SAFRA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	1	277	11	201	3	1	5	0	0	0	0	2	2	5	507	0	9	516	0
2	2	211	2	58	1	2	2	1	0	0	0	0	2	1	280	0	1	281	0
3	3	318	5	519	12	3	1	1	1	0	0	2	4	1	867	0	13	880	0
4	4	280	20	181	13	0	3	2	0	1	1	3	3	4	511	0	10	521	0
5	5	286	5	106	3	0	1	0	0	0	2	1	1	3	408	0	9	417	0
6	6	891	9	101	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1006	0	3	1009	0
7	7	449	5	113	2	1	0	1	0	1	0	0	2	2	576	0	3	579	0
8	8	187	9	15	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	216	0	1	217	0
9	9	108	1	30	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	142	0	0	142	0
10	10	479	10	116	1	0	2	0	0	1	0	0	1	3	613	0	8	621	0
11	11	451	6	140	4	0	2	4	1	3	0	0	3	1	615	0	8	623	0
12	12	346	8	329	6	0	3	2	1	4	1	0	1	3	704	0	7	711	0
13	13	582	8	140	1	0	0	1	0	2	2	0	2	0	738	0	4	742	0
14	14	259	4	91	5	1	0	0	0	1	1	1	0	0	363	0	2	365	0
15	15	424	0	116	1	0	1	3	0	0	0	0	1	1	547	0	3	550	0
16	16	356	2	107	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	467	0	1	468	0

17	17	361	5	29	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	396	0	3	399	0
18	18	304	3	166	4	1	5	0	2	0	1	6	2	1	495	0	6	501	0
19	19	436	4	78	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0	523	0	2	525	0
20	20	746	3	46	2	0	1	0	0	4	0	1	0	0	803	0	6	809	0
21	21	198	150	66	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	419	0	2	421	0
22	21d	318	0	29	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	350	0	1	351	0
23	22	475	49	118	1	0	3	1	0	1	0	0	3	5	656	0	5	661	0
24	23	359	52	71	5	0	0	1	0	1	0	2	0	2	493	0	5	498	0
25	24	390	7	50	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	450	0	2	452	0
26	25	118	53	179	6	1	2	2	2	0	1	2	2	2	370	0	3	373	0
27	26	282	4	106	4	0	1	3	0	0	0	0	7	1	408	0	17	425	0
28	27	279	19	238	5	1	1	2	1	2	1	1	2	5	557	0	4	561	0
29	28	350	1	141	1	0	1	3	0	1	1	0	0	0	499	0	2	501	0
30	29	570	15	86	2	0	2	1	1	0	0	1	1	1	680	0	4	684	0
31	30	343	7	75	2	0	0	0	1	1	0	1	0	2	432	0	8	440	0
32	31	331	2	41	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	378	0	3	381	0
33	32	381	6	107	4	0	5	1	0	0	0	0	1	1	506	0	1	507	0
34	33	371	6	294	3	0	0	1	1	0	0	0	1	4	681	0	2	683	0
35	34	209	2	50	2	0	0	0	0	1	0	0	2	0	266	0	5	271	0
36	35	239	16	128	5	1	1	0	2	0	1	1	2	2	398	0	2	400	0
37	36	281	7	57	2	0	3	0	1	0	0	0	0	0	351	0	4	355	0
38	37	496	2	95	2	0	2	2	2	4	1	2	6	5	619	0	5	624	0
39	38	554	5	175	7	1	1	1	0	1	1	0	2	2	750	0	7	757	0
40	39	370	7	328	2	0	2	4	0	1	1	1	2	0	718	0	3	721	0
41	40	255	2	23	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	284	0	1	285	0
42	41	354	28	56	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	441	0	6	447	0
43	42	217	0	70	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	291	0	2	293	0
44	43	190	9	168	3	1	0	3	0	0	0	1	2	0	377	0	4	381	0
45	44	558	4	92	1	0	0	1	1	3	0	1	0	0	661	0	6	667	0

46	45	366	10	133	2	2	1	2	1	0	2	3	3	5	530	0	10	540	0
47	46	510	4	140	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	657	0	4	661	0
48	47	363	74	148	6	0	2	0	1	4	2	1	5	3	609	0	5	614	0
49	48	235	8	50	2	0	0	2	0	4	2	1	4	8	316	0	20	336	0
50	49	200	1	128	3	0	0	1	2	0	0	2	1	3	341	0	4	345	0
51	50	414	2	81	4	2	1	2	0	0	1	0	0	2	509	0	1	510	0
52	51	437	11	64	4	0	1	1	0	0	3	1	2	4	528	0	12	540	0
53	52	310	1	70	3	0	1	0	0	1	0	0	1	3	390	0	4	394	0
54	53	265	5	90	0	0	2	0	1	0	1	2	2	7	375	0	7	382	0
55	54	280	2	38	0	0	0	1	0	0	0	1	4	3	329	0	19	348	0
56	55	452	6	164	2	1	0	2	0	3	1	2	1	2	636	0	7	643	0
57	56	212	6	191	5	0	0	0	0	6	0	0	6	4	430	0	12	442	0
58	57	463	11	164	4	2	3	3	0	1	1	2	0	5	659	0	13	672	0
59	58	235	5	97	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	340	0	4	344	0
60	59	206	5	138	4	0	0	1	1	3	2	1	3	2	366	0	6	372	0
61	60	402	16	232	1	0	1	2	0	3	1	0	2	2	662	0	9	671	0
62	61	268	24	140	4	0	0	1	0	1	0	0	1	0	439	0	5	444	0
63	62	307	6	157	4	1	0	4	2	0	0	0	3	0	484	0	14	498	0
64	63	177	5	247	7	1	1	2	0	0	2	1	2	0	445	0	6	451	0
65	64	482	26	65	1	0	4	0	0	2	0	2	1	1	584	0	3	587	0
66	65	194	7	98	4	0	5	1	0	1	1	1	1	4	317	0	5	322	0
67	66	380	9	272	4	0	3	3	2	0	0	0	4	1	678	0	4	682	0
68	67	411	9	159	6	1	1	0	1	2	2	1	2	1	596	0	6	602	0
69	68	298	59	300	3	0	5	2	4	4	4	2	6	4	691	0	10	701	0
70	69	69	17	328	5	1	1	3	1	0	0	0	1	2	428	0	2	430	0
71	70	408	16	196	3	2	7	4	0	1	1	0	4	0	642	0	4	646	0
72	71	347	7	144	4	0	0	1	1	1	2	0	1	3	511	0	4	515	0
73	72	262	8	238	10	0	3	7	0	1	0	3	2	3	537	0	10	547	0
74	73	418	14	223	3	0	1	5	1	4	3	1	4	5	682	0	8	690	0

75	74	339	7	120	5	1	1	1	2	2	4	2	2	7	493	0	9	502	0
76	75	102	2	359	4	1	0	2	1	1	1	1	2	1	477	0	3	480	0
77	76	469	13	187	3	2	2	1	0	2	0	1	5	1	686	0	2	688	0
78	77	12	0	208	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	223	0	0	223	0
79	78	490	12	85	1	1	0	1	3	3	1	1	2	8	608	0	12	620	0
80	79	67	2	100	3	0	2	0	1	0	0	0	2	0	177	0	0	177	0
81	80	143	5	203	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	359	0	4	363	0
82	81	89	4	443	3	2	3	4	0	2	3	1	3	1	558	0	7	565	0
83	82	29	3	392	7	1	0	3	0	0	1	1	2	0	439	0	5	444	0
84	83	201	6	232	7	0	1	2	5	2	0	1	7	6	470	0	15	485	0
85	84	271	1	172	3	1	0	2	0	0	1	1	1	3	456	0	5	461	0
86	85	259	6	86	2	0	1	2	0	1	1	1	3	1	363	0	3	366	0
87	86	130	1	41	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	176	0	2	178	0
88	87	628	8	85	3	0	4	0	0	0	0	2	2	4	736	0	9	745	0
89	88	322	2	128	6	0	1	0	3	2	1	0	4	2	471	0	15	486	0
90	89	323	6	100	1	0	1	0	1	0	1	1	1	2	437	0	0	437	0
91	90	396	6	85	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	491	0	4	495	0
92	91	360	2	86	1	0	0	1	0	1	0	0	2	0	453	0	5	458	0
93	92	275	2	21	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	301	0	6	307	0
94	93	315	17	62	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	397	0	0	397	0
95	94	737	13	143	5	1	2	3	0	1	0	1	1	0	907	0	4	911	0
96	95	409	6	48	1	0	0	1	0	2	0	0	0	1	468	0	7	475	0
97	96	433	2	69	5	0	1	2	0	1	0	0	0	0	513	0	5	518	0
98	97	314	7	36	1	1	0	0	0	1	1	1	0	2	364	0	12	376	0
99	98	312	21	80	0	0	0	1	1	1	1	2	0	2	421	0	15	436	0
100	99	233	5	143	3	0	2	1	1	2	0	0	2	2	394	0	7	401	0
101	99d	273	4	58	0	0	1	1	0	0	0	0	4	2	343	0	2	345	0
102	100	894	13	77	0	0	6	1	0	1	0	0	4	0	996	0	7	1003	0
103	101	880	4	106	1	0	1	1	0	0	0	2	0	2	997	0	12	1009	0

104	102	671	0	74	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	747	0	5	752	0
105	103	733	7	66	1	0	0	1	2	0	0	3	0	2	815	0	7	822	0
106	104	522	4	85	2	0	0	0	1	0	0	1	2	0	617	0	4	621	0
107	105	539	3	135	2	0	1	1	0	1	2	1	0	2	687	0	3	690	0
108	106	762	4	144	1	1	0	3	1	1	1	2	4	2	926	0	5	931	0
109	107	641	9	50	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	705	0	7	712	0
110	108	177	4	237	4	0	0	1	0	0	1	0	3	2	429	0	0	429	0
111	109	249	5	277	4	0	1	1	0	1	0	1	2	0	541	0	7	548	0
112	110	532	9	152	3	1	2	3	1	2	2	2	3	5	717	0	12	729	0
113	111	341	4	356	3	0	5	5	1	3	3	0	4	2	727	0	10	737	0
114	112	265	5	217	4	0	2	1	4	1	2	0	3	2	506	0	3	509	0
115	113	306	7	201	4	1	4	2	2	3	0	2	6	3	541	0	11	552	0
116	114	50	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	0	1	67	0
117	115	481	8	245	1	0	2	1	0	1	0	1	1	0	741	0	3	744	0
118	116	628	2	178	1	0	5	1	0	1	1	0	0	1	818	0	3	821	0
119	117	277	5	417	2	1	18	5	0	0	0	1	10	1	737	0	11	748	0
120	118	293	4	570	5	1	5	3	0	2	1	1	4	0	889	0	13	902	0
121	119	283	9	393	6	0	2	1	0	0	1	2	5	0	702	0	13	715	0
122	120	326	0	497	2	1	7	0	0	0	1	1	9	2	846	0	3	849	0
123	121	365	7	201	10	1	2	3	0	0	1	2	4	2	598	0	3	601	0
124	121 d	185	9	413	6	0	4	4	0	1	0	1	5	0	628	0	8	636	0
125	122	248	0	216	7	0	5	1	0	0	0	0	5	1	483	0	2	485	0
126	122 d	440	2	38	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	483	0	4	487	0
127	123	443	14	240	2	0	8	3	0	0	0	0	1	0	711	0	8	719	0
128	124	523	10	329	6	0	7	0	0	1	1	2	4	0	883	0	10	893	0
129	125	747	4	141	1	1	9	8	1	3	0	0	2	0	917	0	6	923	0
130	126	680	5	136	2	1	4	1	0	1	0	1	2	0	833	0	12	845	0
131	127	452	7	287	1	2	4	3	1	1	0	1	2	1	762	0	8	770	0

132	128	646	12	167	2	6	5	1	3	2	1	3	3	3	854	0	5	859	0
133	129	357	3	104	2	1	2	11	0	2	1	0	0	1	484	0	2	486	0
134	129 d	289	3	177	1	0	4	0	1	1	0	0	1	1	478	0	2	480	0
135	130	350	8	173	3	1	4	4	1	0	0	1	1	0	546	0	4	550	0
136	131	598	12	274	6	2	3	3	1	2	0	2	4	6	913	0	9	922	0
137	132	390	8	481	1	1	0	2	0	2	0	0	9	2	896	0	10	906	0
138	133	527	40	246	3	0	2	10	2	2	0	0	1	3	836	0	10	846	0
139	134	46	19	406	5	1	2	1	0	1	0	2	4	4	491	0	6	497	0
140	135	154	11	324	8	2	0	1	2	2	1	0	1	1	507	0	1	508	0
141	136	347	10	347	4	2	4	3	3	3	2	2	8	2	737	0	9	746	0
142	137	582	18	104	2	0	3	1	1	4	2	1	1	11	730	0	6	736	0
143	138	261	22	169	3	0	2	3	1	4	1	1	7	2	476	0	10	486	0
144	139	222	7	205	2	0	3	1	1	2	0	1	3	3	450	0	7	457	0
145	140	269	2	179	4	0	2	1	0	1	0	1	3	5	467	0	10	477	0
146	141	297	5	72	2	1	4	1	0	1	1	1	1	0	386	0	2	388	0
147	142	408	7	82	2	2	0	0	1	2	3	1	2	6	516	0	16	532	0
148	143	434	19	192	3	0	2	3	2	2	0	2	2	3	664	0	5	669	0
149	144	243	18	44	4	0	1	1	0	0	1	0	1	8	321	0	5	326	0
150	145	193	2	101	1	0	2	0	1	1	0	1	1	1	304	0	0	304	0
151	146	272	6	160	1	0	2	2	0	0	0	1	0	2	446	0	5	451	0
152	147	685	5	117	2	2	0	2	0	0	1	1	2	0	817	0	4	821	0
153	148	357	26	82	1	1	0	1	1	0	0	1	1	145	616	0	6	622	0
154	149	432	14	77	2	0	3	0	1	3	0	0	2	10	544	0	7	551	0
155	150	328	17	137	3	1	1	1	1	0	3	0	2	0	494	0	10	504	0
156	151	186	8	85	3	0	1	1	5	4	1	2	3	1	300	0	5	305	0
157	152	281	18	282	2	1	2	1	0	2	0	0	5	4	598	0	4	602	0
158	153	577	5	83	0	0	4	3	0	2	0	0	2	2	678	0	4	682	0
159	154	396	11	165	3	1	2	3	0	4	1	3	4	1	594	0	13	607	0

160	155	414	6	117	0	0	1	2	1	2	1	0	1	1	546	0	1	547	0
161	156	376	7	350	4	0	3	0	1	3	1	2	4	6	757	0	14	771	0
162	157	376	10	184	6	0	4	1	0	2	0	1	5	7	596	0	9	605	0
163	158	367	8	202	3	1	1	1	2	9	0	0	4	1	599	0	17	616	0
164	159	533	5	166	2	0	1	0	0	0	1	0	3	3	714	0	10	724	0
165	160	472	3	261	2	0	2	0	0	0	1	2	7	3	753	0	6	759	0
166	161	372	3	292	3	1	0	0	0	1	0	3	4	2	681	0	8	689	0
167	162	373	3	264	4	0	4	8	0	2	1	0	3	0	662	0	7	669	0
168	163	371	3	55	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	432	0	1	433	0
169	164	130	5	85	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	222	0	2	224	0
170	165	446	11	61	0	0	1	0	2	1	1	2	2	2	529	0	13	542	0
171	166	371	13	118	2	0	1	1	2	2	1	1	1	2	515	0	6	521	0
172	167	478	11	107	3	0	1	1	0	1	0	0	4	3	609	0	12	621	0
173	168	408	9	171	4	1	1	1	1	1	1	3	3	9	613	0	15	628	0
174	169	455	19	222	2	0	2	1	1	1	2	3	1	5	714	0	19	733	0
175	170	130	9	199	2	0	0	0	0	0	0	1	3	5	349	0	8	357	0
176	170 d	365	5	130	2	0	1	1	2	3	0	0	1	1	511	0	6	517	0
177	171	255	11	61	0	0	1	2	1	0	1	0	0	1	333	0	4	337	0
178	172	162	20	82	0	1	14	0	0	2	0	1	1	6	289	0	2	291	0
179	173	607	11	57	2	0	3	0	2	5	1	0	3	2	693	0	11	704	0
180	174	490	0	124	4	0	0	1	0	1	0	3	1	6	630	0	6	636	0
181	175	678	5	326	2	0	2	7	2	2	1	0	5	3	1033	0	4	1037	0
182	176	122	8	315	5	0	0	1	0	1	3	2	4	2	463	0	5	468	0
183	176 d	341	4	37	0	1	2	1	2	1	1	1	2	5	398	0	3	401	0
184	177	570	11	122	5	0	1	3	2	1	2	1	0	2	720	0	6	726	0
185	178	530	9	99	2	0	1	1	0	2	2	0	0	2	648	0	3	651	0
186	179	365	3	278	1	0	0	3	0	2	0	2	6	1	661	0	11	672	0
187	180	340	6	159	0	1	1	1	1	3	0	1	6	3	522	0	9	531	0

188	181	547	13	206	3	0	1	1	3	5	1	0	0	3	783	0	17	800	0
189	182	342	3	69	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	417	0	7	424	0
190	183	206	0	96	2	0	2	0	1	0	2	0	1	1	311	0	2	313	0
191	184	529	4	89	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	629	0	5	634	0
192	185	350	6	247	8	0	11	3	3	0	1	2	4	4	639	0	6	645	0
193	186	377	3	127	2	0	0	1	0	1	1	0	3	2	517	0	4	521	0
194	187	410	6	42	2	0	0	0	0	3	0	0	3	1	467	0	2	469	0
195	188	259	4	73	3	0	0	1	2	2	1	0	0	0	345	0	3	348	0
196	189	443	9	97	1	0	2	2	1	0	1	0	1	1	558	0	6	564	0
197	190	217	9	159	4	1	1	0	2	1	0	1	2	5	402	0	9	411	0
198	191	209	2	213	11	1	1	2	2	1	1	0	1	0	444	0	3	447	0
199	192	300	8	517	7	2	6	5	0	2	0	2	12	2	863	0	12	875	0
200	193	582	10	243	3	1	8	4	0	2	1	2	3	6	865	0	11	876	0
201	194	513	14	138	4	0	3	2	0	2	1	0	0	0	677	0	3	680	0
202	195	178	6	185	2	0	0	0	3	1	0	0	2	2	379	0	7	386	0
203	196	583	26	119	1	0	0	2	0	2	2	0	1	3	739	0	9	748	0
204	197	743	9	76	2	0	0	0	1	1	1	1	1	2	837	0	9	846	0
205	198	203	2	46	0	0	1	0	2	1	1	0	2	1	259	0	4	263	0
206	199	312	3	197	1	0	2	1	1	3	0	62	2	12	596	0	6	602	0
207	200	572	4	193	3	0	6	0	1	0	0	8	2	1	790	0	9	799	0
208	201	78	3	140	2	0	0	1	0	1	0	0	1	1	227	0	0	227	0
209	202	370	4	115	3	0	0	4	0	0	1	13	2	2	514	0	9	523	0
210	203	532	1	68	0	0	0	1	2	1	1	2	1	3	612	0	12	624	0
211	204	435	4	179	4	0	1	1	0	1	1	6	1	3	636	0	6	642	0
212	205	278	8	143	9	0	2	0	2	2	1	4	3	5	457	0	13	470	0
213	206	250	4	194	3	0	0	1	1	0	1	1	4	0	459	0	6	465	0
214	207	217	11	141	1	0	1	2	0	0	1	1	0	1	376	0	3	379	0
215	208	357	6	470	6	0	15	1	1	1	2	1	3	3	866	0	3	869	0
216	209	643	7	295	4	0	7	4	3	1	0	2	2	1	969	0	11	980	0

217	210	505	1	133	0	0	2	0	0	1	0	0	1	1	644	0	4	648	0
218	211	927	7	16	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0	955	0	11	966	0
219	212	614	15	234	2	0	7	1	0	2	0	1	3	2	881	0	12	893	0
220	213	676	13	122	2	0	7	1	1	1	0	1	0	0	824	0	8	832	0
221	214	799	4	77	3	0	5	0	0	0	2	0	0	0	891	0	4	895	0
222	215	791	4	15	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	813	0	3	816	0
223	216	936	7	23	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0	971	0	16	987	0
224	217	787	5	86	1	0	1	0	2	0	1	0	1	2	886	0	7	893	0
225	218	619	1	8	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	634	0	4	638	0
226	218 d	423	5	23	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	457	0	11	468	0
227	219	918	4	81	0	0	2	0	0	0	0	0	4	1	1010	0	2	1012	0
228	220	834	7	57	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	903	0	4	907	0
229	221	873	9	42	1	0	0	0	1	0	0	1	1	2	930	0	10	940	0
230	222	908	8	41	2	0	2	1	0	2	1	3	3	2	973	0	10	983	0
231	223	954	4	24	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	986	0	6	992	0
232	224	628	3	308	1	1	3	1	4	1	2	1	7	1	961	0	12	973	0
233	225	480	1	82	0	0	2	0	1	2	0	1	0	0	569	0	6	575	0
234	225 d	390	3	90	0	0	4	1	0	0	0	1	0	0	489	0	6	495	0
235	226	603	14	231	2	0	12	3	2	2	1	0	1	1	872	0	9	881	0
236	227	485	1	52	0	0	4	0	0	1	1	0	1	2	547	0	1	548	0
237	227 d	444	0	95	0	0	6	0	0	1	0	0	0	0	546	0	6	552	0
238	228	532	0	195	3	0	7	2	1	0	0	1	4	1	746	0	4	750	0
239	229	310	3	439	5	1	4	0	0	1	0	1	4	5	773	0	4	777	0
240	230	406	4	93	3	0	2	3	1	2	0	0	3	4	521	0	4	525	0
241	231	344	6	160	3	2	0	1	0	0	0	2	3	3	524	0	14	538	0
242	232	276	4	170	2	0	1	1	0	2	2	1	0	0	459	0	7	466	0
243	233	321	6	94	2	1	2	1	0	0	0	0	1	1	429	0	4	433	0

244	234	285	1	54	1	0	4	1	0	2	1	0	2	2	353	0	8	361	0
245	235	439	8	78	4	1	2	0	0	2	0	0	2	1	537	0	6	543	0
246	236	330	16	131	4	0	0	0	0	2	1	1	5	0	490	0	8	498	0
247	237	268	10	354	19	2	1	6	17	4	4	2	9	5	701	0	20	721	0
248	238	397	8	157	1	1	1	0	0	3	1	0	0	2	571	0	4	575	0
Total number of votes record at polling station		98035	2201	38605	667	99	498	343	183	295	165	293	534	648	14256 6	0	1607	14417 3	0
No. of votes record on postal ballot papers.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Votes Polled		98035	2201	38605	667	99	498	343	183	295	165	293	534	648	14256 6	0	1607	14417 3	0

Place :- Pali

Date:- 16/05/2014

(Rohit Gupta)

Returning Officer

PALI (15) Lok Sabha Constituency

(District Collector & District Magistrate), Pali