

**Format 20**  
**Final Result Sheet**  
**Part-I**

Total Voters of Assembly Constituency -  
254099      121 sumerpur      253237

**Assembly Constituency**

**Lok Sabha General Election 2014**

**121 sumerpur**

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	MUN NI DEVI GODARA	JAGD ISH	DEV KISH AN DAH IYA	MAHE SH BHAN DARI	SHOBH ARAM MALI	UDA RAM	OM PRAK ASH MALI	KANH AIYA LAL PARE EK	DIN ESH MEV	DR. RAMLAL MOHBA RSHA	SH ER SIN GH SAF A					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	1	443	11	107	2	0	0	3	9	6	3	4	6	12	606	0	18	624	0
2	2	293	4	172	7	1	0	0	0	2	1	0	2	1	483	0	5	488	0
3	3	114	1	508	8	2	4	0	1	0	0	0	1	1	640	0	2	642	0
4	4	101	0	35	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	137	0	3	140	0
5	5	227	3	54	4	1	2	0	1	1	0	0	1	5	299	0	2	301	0
6	6	445	9	161	4	3	1	2	0	1	0	2	3	3	634	0	9	643	0
7	7	508	10	73	0	0	3	0	0	2	1	4	2	0	603	0	5	608	0
8	8	399	2	182	5	0	3	1	2	3	0	1	2	4	604	0	4	608	0
9	9	292	3	149	1	0	3	0	1	1	1	0	3	1	455	0	6	461	0
10	10	214	8	172	6	0	1	0	8	0	1	2	3	0	415	0	3	418	0
11	11	325	14	158	6	2	5	2	3	2	1	4	6	4	532	0	7	539	0
12	12	402	8	107	4	0	0	0	2	2	1	0	2	2	530	0	16	546	0
13	13	155	3	92	4	2	0	0	0	2	0	1	1	3	263	0	5	268	0
14	14	332	3	47	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	387	0	0	387	0

15	15	255	8	196	3	0	3	1	1	1	2	1	6	0	477	0	9	486	0
16	16	466	10	77	3	0	7	2	1	1	2	3	6	1	579	0	32	611	0
17	17	600	5	50	3	0	1	1	1	6	4	1	8	6	686	0	7	693	0
18	18	364	5	340	8	1	5	4	2	4	3	2	4	8	750	0	14	764	0
19	19	174	5	303	7	0	1	3	0	0	0	1	1	1	496	0	7	503	0
20	20	341	10	165	5	1	1	2	2	3	2	1	1	1	535	0	10	545	0
21	21	397	3	54	0	1	0	0	0	1	2	1	3	0	462	0	2	464	0
22	22	390	7	126	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	535	0	6	541	0
23	23	252	10	167	4	0	3	2	2	1	1	2	0	2	446	0	17	463	0
24	24	294	5	235	8	1	1	3	0	0	2	2	3	3	557	0	6	563	0
25	25	282	0	40	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	324	0	2	326	0
26	26	578	8	188	7	1	3	3	1	3	0	1	5	3	801	0	20	821	0
27	27	302	6	51	0	0	0	3	2	2	0	2	3	0	371	0	11	382	0
28	28	252	3	96	5	0	1	0	0	1	0	0	0	0	358	0	7	365	0
29	29	387	4	68	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	463	0	4	467	0
30	30	96	5	229	6	0	5	7	2	1	1	0	3	4	359	0	12	371	0
31	31	385	3	227	6	1	0	1	1	1	0	0	5	2	632	0	7	639	0
32	32	320	0	70	2	2	0	0	0	1	0	0	2	0	397	0	9	406	0
33	33	304	4	59	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	371	0	3	374	0
34	34	263	0	259	2	0	0	0	0	2	0	0	5	2	533	0	8	541	0
35	35	409	4	75	1	1	2	3	1	0	0	1	3	2	502	0	6	508	0
36	36	735	8	58	1	0	0	0	2	0	0	0	4	4	812	0	23	835	0
37	37	422	17	257	10	3	1	4	1	2	1	1	4	11	734	0	25	759	0
38	38	379	13	353	10	2	2	0	1	2	3	1	3	3	772	0	15	787	0
39	39	248	9	147	3	0	2	1	2	1	1	0	1	1	416	0	7	423	0
40	40	291	2	126	1	0	1	1	0	2	0	0	2	1	427	0	7	434	0
41	41	252	7	179	3	0	1	2	4	4	3	3	3	0	461	0	7	468	0

42	42	247	7	36	1	0	0	0	0	2	2	3	2	3	303	0	12	315	0
43	43	355	14	157	2	1	2	2	1	5	2	5	2	2	550	0	8	558	0
44	44	150	4	184	3	0	0	3	1	1	0	1	3	2	352	0	4	356	0
45	45	236	3	58	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	302	0	1	303	0
46	46	242	7	132	1	0	2	6	0	0	0	1	2	2	395	0	12	407	0
47	47	282	5	154	5	1	0	2	0	3	2	2	6	1	463	0	6	469	0
48	48	397	6	454	7	2	1	2	0	2	6	4	6	6	893	0	23	916	0
49	49	256	7	166	5	0	0	1	1	2	0	1	3	1	443	0	3	446	0
50	50	287	13	200	4	2	0	1	2	0	1	1	6	1	518	0	8	526	0
51	51	403	6	189	4	0	0	1	1	1	0	0	2	1	608	0	8	616	0
52	52	393	11	147	3	0	2	5	1	2	2	1	2	1	570	0	21	591	0
53	53	141	3	145	2	1	0	1	1	0	1	1	2	0	298	0	6	304	0
54	54	174	6	247	5	0	12	1	0	5	1	4	8	4	467	0	19	486	0
55	55	178	5	119	4	0	0	1	0	0	1	1	0	0	309	0	5	314	0
56	56	106	6	107	3	1	0	0	1	3	0	1	0	1	229	0	3	232	0
57	57	214	7	122	2	0	0	0	1	1	2	1	0	3	353	0	7	360	0
58	58	156	4	48	2	1	0	2	1	1	2	0	1	2	220	0	6	226	0
59	59	147	5	57	3	0	2	0	1	2	0	0	0	0	217	0	4	221	0
60	60	477	4	68	1	0	8	1	2	0	0	1	1	1	564	0	7	571	0
61	61	452	11	220	3	0	2	1	3	3	1	1	4	5	706	0	6	712	0
62	62	402	5	191	3	1	2	4	2	1	2	1	5	1	620	0	17	637	0
63	63	185	7	514	5	2	4	5	0	1	5	6	4	3	741	0	15	756	0
64	64	348	6	356	6	0	1	2	0	0	2	1	7	4	733	0	12	745	0
65	65	371	3	267	6	1	5	3	2	0	0	3	4	2	667	0	14	681	0
66	66	291	7	53	3	2	5	2	1	1	0	2	2	2	371	0	14	385	0
67	67	240	9	207	3	0	2	3	2	2	1	2	2	4	477	0	17	494	0
68	68	271	8	78	7	2	2	1	4	5	1	2	4	3	388	0	14	402	0

69	69	259	4	96	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	362	0	6	368	0
70	70	246	5	141	4	1	4	3	0	4	1	1	2	6	418	0	19	437	0
71	71	179	7	175	0	1	0	2	1	1	2	2	0	3	373	0	5	378	0
72	72	185	7	201	6	0	5	5	1	2	3	0	8	7	430	0	20	450	0
73	73	358	4	10	1	0	0	0	0	2	1	2	3	2	383	0	12	395	0
74	74	325	4	257	9	3	1	6	3	1	2	1	2	1	615	0	14	629	0
75	75	423	6	25	1	0	3	1	1	3	0	1	0	2	466	0	3	469	0
76	76	247	2	175	4	0	0	3	1	0	1	2	0	0	435	0	3	438	0
77	77	372	16	243	5	1	2	2	1	6	0	1	1	0	650	0	3	653	0
78	78	351	10	194	7	1	4	2	2	2	8	4	5	6	596	0	10	606	0
79	79	400	4	127	1	1	0	0	1	5	0	2	0	0	541	0	10	551	0
80	80	366	6	35	3	1	0	1	2	1	2	1	3	3	424	0	7	431	0
81	81	332	4	56	1	2	0	1	1	3	1	1	0	0	402	0	3	405	0
82	82	289	10	262	7	2	2	3	3	4	4	2	7	6	601	0	15	616	0
83	83	331	7	106	2	0	1	1	1	4	4	2	2	1	462	0	6	468	0
84	84	148	3	259	3	0	1	1	3	4	2	0	5	2	431	0	4	435	0
85	85	151	4	64	1	0	0	1	0	1	1	0	2	2	227	0	5	232	0
86	86	307	5	132	1	0	0	4	1	9	1	2	1	3	466	0	12	478	0
87	87	295	3	97	1	1	1	0	0	2	0	1	0	2	403	0	8	411	0
88	88	327	4	157	4	2	4	2	0	0	0	0	2	1	503	0	12	515	0
89	89	359	7	124	3	1	1	4	0	1	1	1	3	3	508	0	7	515	0
90	90	219	7	104	2	2	0	1	0	0	2	1	1	1	340	0	5	345	0
91	91	340	12	229	2	3	8	1	1	4	7	2	4	7	620	0	23	643	0
92	92	380	8	189	2	6	3	2	0	2	1	2	1	3	599	0	8	607	0
93	93	494	10	152	1	0	0	1	1	1	1	1	2	1	665	0	9	674	0
94	94	556	10	128	6	2	1	1	1	4	1	1	3	4	718	0	15	733	0
95	95	411	9	215	6	0	2	2	3	5	2	0	1	1	657	0	11	668	0

96	96	257	16	214	4	3	0	4	2	2	1	0	3	1	507	0	12	519	0
97	97	170	3	225	5	1	3	2	1	3	4	2	2	10	431	0	16	447	0
98	98	401	8	188	4	0	1	3	3	0	2	2	0	5	617	0	3	620	0
99	99	269	11	411	5	2	3	8	4	3	8	3	7	8	742	0	16	758	0
100	100	330	4	219	4	0	2	3	4	1	3	2	5	2	579	0	5	584	0
101	101	669	2	103	1	0	4	0	0	2	0	0	2	2	785	0	4	789	0
102	102	518	7	223	6	0	4	4	0	1	1	0	1	1	766	0	4	770	0
103	103	564	3	33	1	0	1	1	1	3	0	0	1	0	608	0	5	613	0
104	104	509	7	163	1	1	3	7	1	5	1	0	3	2	703	0	6	709	0
105	105	626	7	27	1	0	3	1	1	3	1	2	0	1	673	0	4	677	0
106	106	299	2	20	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	325	0	3	328	0
107	107	244	1	23	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	269	0	3	272	0
108	108	221	3	73	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	298	0	5	303	0
109	109	164	5	291	2	0	0	2	0	1	0	1	1	1	468	0	4	472	0
110	110	254	1	322	2	3	8	4	2	1	3	0	4	2	606	0	3	609	0
111	111	203	2	166	2	0	1	2	1	3	1	0	4	2	387	0	5	392	0
112	111 A	303	3	157	1	1	2	1	0	4	1	2	1	1	477	0	9	486	0
113	112	493	7	306	5	0	7	7	0	0	1	0	7	2	835	0	8	843	0
114	113	478	7	68	1	1	5	1	2	1	2	1	1	2	570	0	10	580	0
115	114	140	6	525	13	1	0	8	1	2	0	2	9	5	712	0	2	714	0
116	115	111	2	399	4	0	0	3	1	0	0	1	2	1	524	0	7	531	0
117	116	353	3	91	2	0	8	0	0	4	0	1	2	2	466	0	5	471	0
118	117	143	5	615	7	3	2	5	1	3	1	3	1	1	790	0	17	807	0
119	118	250	3	350	4	3	0	3	0	0	1	1	1	0	616	0	4	620	0
120	119	395	5	57	1	0	0	1	1	2	1	2	1	2	468	0	7	475	0
121	120	447	13	79	2	1	2	1	1	4	3	3	6	7	569	0	6	575	0
122	121	367	10	267	14	1	4	4	2	6	2	2	8	2	689	0	14	703	0

123	122	454	7	122	4	0	5	3	2	2	1	0	3	4	607	0	13	620	0
124	123	332	2	39	1	0	2	0	1	2	0	3	0	1	383	0	3	386	0
125	124	387	9	81	5	2	3	2	3	1	1	0	1	1	496	0	7	503	0
126	125	215	8	324	8	0	3	3	1	6	0	5	5	7	585	0	20	605	0
127	126	253	1	185	5	0	6	1	1	3	3	3	1	6	468	0	11	479	0
128	127	318	3	98	2	0	0	1	0	1	0	1	3	2	429	0	6	435	0
129	128	406	7	232	5	1	5	7	5	3	1	3	3	2	680	0	10	690	0
130	129	264	8	221	2	1	2	3	1	4	2	2	3	2	515	0	2	517	0
131	130	192	8	271	3	0	1	1	1	2	2	1	3	1	486	0	8	494	0
132	131	299	7	150	6	2	0	1	4	3	0	2	3	3	480	0	5	485	0
133	132	441	11	157	1	0	3	2	2	1	0	1	0	5	624	0	5	629	0
134	133	344	5	25	0	0	0	0	0	3	0	1	3	5	386	0	12	398	0
135	134	238	5	317	7	2	0	4	3	3	0	2	5	2	588	0	8	596	0
136	135	296	8	129	4	0	1	0	0	1	1	2	4	6	452	0	6	458	0
137	136	353	5	162	0	2	0	0	2	4	1	2	9	5	545	0	19	564	0
138	137	306	9	94	2	0	1	4	2	7	4	1	0	1	431	0	10	441	0
139	138	345	10	247	7	0	2	4	3	5	2	2	5	3	635	0	13	648	0
140	139	313	8	235	2	1	4	2	2	6	1	2	6	2	584	0	8	592	0
141	140	260	4	127	1	0	3	0	1	0	1	0	0	1	398	0	4	402	0
142	141	170	8	28	2	0	0	1	0	2	1	2	1	1	216	0	11	227	0
143	142	278	6	127	2	0	2	1	1	2	3	1	3	3	429	0	4	433	0
144	143	548	8	232	6	0	1	4	2	5	2	5	2	5	820	0	12	832	0
145	144	172	5	57	0	1	1	2	1	3	2	3	2	5	254	0	12	266	0
146	145	485	7	71	1	1	0	0	0	0	0	1	5	2	573	0	6	579	0
147	146	565	6	51	1	0	1	4	1	2	0	0	3	2	636	0	8	644	0
148	147	380	7	228	6	0	4	2	3	5	3	2	5	7	652	0	16	668	0
149	148	137	3	359	7	1	5	1	0	0	1	1	4	5	524	0	3	527	0

150	149	294	10	495	8	3	4	5	0	1	1	0	4	2	827	0	10	837	0
151	150	587	7	167	3	0	5	0	0	1	1	0	4	3	778	0	4	782	0
152	151	464	4	115	1	0	12	0	1	1	1	0	0	0	599	0	1	600	0
153	152	630	2	38	2	0	8	0	0	1	0	1	0	2	684	0	4	688	0
154	153	305	2	304	5	1	9	1	0	0	2	0	0	0	629	0	13	642	0
155	154	346	6	529	7	0	18	4	2	2	1	2	5	1	923	0	6	929	0
156	155	489	1	123	0	0	2	1	1	1	1	1	2	0	622	0	3	625	0
157	156	359	2	183	1	0	6	2	1	1	1	0	1	0	557	0	2	559	0
158	156 A	513	6	64	6	0	2	1	0	1	0	0	0	0	593	0	3	596	0
159	157	429	0	48	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	479	0	2	481	0
160	158	586	0	86	1	0	7	0	0	0	1	1	0	2	684	0	6	690	0
161	159	273	2	193	0	0	7	2	0	0	1	0	1	0	479	0	3	482	0
162	160	397	1	63	0	0	9	1	0	1	0	0	0	0	472	0	4	476	0
163	161	246	1	120	0	0	6	1	0	0	0	0	0	0	374	0	2	376	0
164	161 A	329	1	183	2	2	20	1	0	1	0	1	0	1	541	0	2	543	0
165	162	438	3	148	3	1	6	2	0	0	0	3	1	1	606	0	5	611	0
166	163	389	5	191	3	0	5	0	0	0	0	1	1	2	597	0	2	599	0
167	164	692	4	80	3	1	4	1	2	1	1	0	2	1	792	0	4	796	0
168	165	534	2	32	1	1	4	2	0	2	0	0	2	1	581	0	0	581	0
169	166	553	0	58	0	0	4	1	0	1	0	0	0	0	617	0	4	621	0
170	167	855	3	31	2	0	2	1	0	2	1	1	1	2	901	0	6	907	1
171	168	544	1	23	0	0	6	1	0	0	0	2	0	0	577	0	4	581	0
172	169	722	4	32	1	0	5	0	1	2	1	1	0	0	769	0	5	774	0
173	170	594	7	22	0	0	2	0	2	1	0	1	3	3	635	0	6	641	0
174	171	403	10	355	3	0	2	4	2	1	2	0	6	1	789	0	4	793	0
175	172	289	3	260	4	0	9	2	1	0	1	0	1	0	570	0	2	572	0

176	173	473	7	204	1	1	2	4	0	5	3	1	4	4	709	0	3	712	0
177	174	193	1	43	1	0	2	1	0	1	2	0	0	1	245	0	2	247	0
178	175	196	4	386	2	0	1	1	3	1	2	1	0	0	597	0	12	609	0
179	176	449	6	144	1	1	1	2	0	3	0	0	2	3	612	0	15	627	0
180	177	356	2	400	6	0	4	0	2	0	1	3	3	3	780	0	4	784	0
181	178	630	7	150	3	0	3	2	1	4	1	0	2	6	809	0	12	821	0
182	179	108	0	94	1	1	0	1	0	0	1	0	3	0	209	0	2	211	0
183	180	266	4	125	1	0	2	0	0	0	0	0	3	0	401	0	2	403	0
184	181	205	3	207	2	2	3	2	2	1	0	0	1	1	429	0	3	432	0
185	182	648	5	42	0	1	0	1	2	1	1	0	1	1	703	0	7	710	0
186	183	295	2	377	8	0	5	1	0	0	2	3	5	1	699	0	7	706	0
187	184	398	4	92	2	1	1	1	0	2	0	1	2	0	504	0	4	508	0
188	185	466	8	166	1	0	6	0	2	5	0	0	0	2	656	0	6	662	0
189	186	394	6	93	3	2	1	2	1	0	1	1	3	1	508	0	9	517	0
190	187	433	7	276	7	0	6	2	0	2	0	2	2	3	740	0	6	746	0
191	188	262	7	201	6	1	1	6	10	6	2	5	2	5	514	0	8	522	0
192	189	361	13	112	4	1	0	2	1	1	2	0	3	1	501	0	17	518	0
193	190	347	12	116	5	4	0	1	1	6	2	1	2	2	499	0	8	507	0
194	191	496	9	140	1	0	2	5	2	7	1	4	7	8	682	0	20	702	0
195	192	615	8	101	6	2	5	2	0	3	1	0	1	3	747	0	9	756	0
196	193	527	4	22	2	0	1	0	0	2	0	0	0	3	561	0	8	569	0
197	194	249	2	263	3	0	5	0	2	1	2	1	5	5	538	0	8	546	0
198	195	500	3	37	0	0	5	2	1	1	0	1	0	0	550	0	4	554	0
199	196	294	7	222	4	0	5	4	4	6	5	1	4	7	563	0	15	578	0
200	197	475	8	193	2	0	1	2	2	3	1	0	4	1	692	0	4	696	0
201	198	224	6	190	1	1	1	0	1	2	0	0	3	2	431	0	5	436	0
202	199	220	7	121	4	2	1	1	1	2	2	2	4	3	370	0	10	380	0



203	200	394	4	154	4	1	0	0	1	1	0	0	2	4	565	0	6	571	0
204	201	353	2	23	2	0	10	0	0	0	0	0	0	0	390	0	4	394	0
205	202	186	9	184	3	2	1	4	4	3	6	0	2	2	406	0	11	417	0
206	203	343	15	128	8	1	0	0	1	2	2	1	2	2	505	0	11	516	0
207	204	416	5	66	1	0	1	1	1	1	0	0	1	3	496	0	7	503	0
208	205	333	6	13	2	2	1	1	2	5	1	2	0	2	370	0	11	381	0
209	206	406	7	168	3	0	12	4	1	2	2	0	2	5	612	0	16	628	0
210	207	247	8	106	2	0	1	1	0	7	1	1	1	1	376	0	5	381	0
211	208	209	2	78	1	1	1	2	0	1	0	1	5	2	303	0	3	306	0
212	209	356	17	118	3	2	12	3	2	7	3	2	4	4	533	0	13	546	0
213	210	434	8	54	1	1	0	1	0	1	0	1	2	1	504	0	5	509	0
214	211	384	4	49	3	0	2	4	0	1	1	2	2	2	454	0	15	469	0
215	212	309	9	269	4	4	1	1	2	2	1	2	6	4	614	0	8	622	0
216	213	311	6	121	3	0	0	4	3	0	1	1	3	3	456	0	7	463	0
217	214	282	4	201	7	2	0	0	1	2	1	3	3	1	507	0	3	510	0
218	215	304	12	252	9	2	0	3	2	2	2	1	11	2	602	0	9	611	0
219	216	277	8	180	3	1	2	2	2	0	1	2	2	3	483	0	7	490	0
220	217	290	11	237	1	3	1	3	2	0	0	0	3	6	557	0	13	570	0
221	218	337	7	118	6	1	2	7	3	4	2	4	4	3	498	0	11	509	0
222	219	307	6	165	6	1	1	3	6	2	2	4	8	6	517	0	7	524	0
223	220	357	11	43	2	0	0	4	4	5	2	5	9	4	446	0	23	469	0
224	221	277	8	229	3	1	2	1	4	2	1	1	2	2	533	0	7	540	0
225	222	299	8	406	5	3	1	6	4	8	5	3	10	10	768	0	17	785	0
226	223	451	5	139	2	0	3	1	2	4	2	0	8	1	618	0	17	635	0
227	224	273	9	462	10	1	4	8	3	3	0	1	2	4	780	0	9	789	0
228	225	223	1	80	2	1	1	1	2	0	1	1	2	1	316	0	4	320	0
229	226	252	13	191	11	1	0	0	2	3	1	1	1	2	478	0	12	490	0

230	227	427	7	157	5	1	1	2	3	0	1	2	7	5	618	0	15	633	0
231	228	429	5	77	2	0	0	0	2	3	0	2	2	1	523	0	6	529	0
232	229	360	4	360	6	1	5	2	2	1	2	1	2	7	753	0	15	768	0
233	230	381	7	80	2	0	5	1	0	0	0	0	0	0	476	0	8	484	0
234	231	358	9	169	5	0	5	3	2	8	3	4	0	5	571	0	12	583	0
235	232	202	8	125	6	0	1	0	3	3	0	1	2	1	352	0	8	360	0
236	233	267	13	110	1	1	3	1	2	4	2	2	1	2	409	0	8	417	0
237	234	189	3	187	5	2	2	1	1	4	1	0	4	5	404	0	12	416	0
238	235	283	2	33	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	321	0	0	321	0
239	236	310	7	31	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	354	0	5	359	0
240	237	509	7	96	2	0	0	3	2	1	0	1	2	1	624	0	13	637	0
241	238	464	7	80	4	0	0	1	1	0	3	0	3	1	564	0	12	576	0
242	239	434	12	56	2	0	0	1	2	3	4	0	3	3	520	0	9	529	0
243	240	260	3	305	10	1	2	2	1	3	0	1	3	0	591	0	5	596	0
244	241	336	3	138	3	1	2	2	1	3	4	1	1	2	497	0	17	514	0
245	242	496	19	118	1	3	2	1	1	3	1	3	1	3	652	0	10	662	0
246	243	331	11	209	3	5	0	1	3	1	2	3	5	3	577	0	14	591	0
247	244	419	8	66	4	1	2	1	1	6	4	3	5	4	524	0	17	541	0
248	245	209	3	133	8	1	3	2	2	4	1	0	1	2	369	0	11	380	0
249	246	109	8	204	6	1	8	3	0	2	2	0	5	2	350	0	5	355	0
250	247	418	7	95	1	0	2	2	1	0	0	0	4	1	531	0	9	540	0
251	248	250	6	181	4	0	1	2	3	1	2	1	0	2	453	0	13	466	0
252	249	483	26	138	4	0	2	1	1	7	3	5	12	3	685	0	14	699	0
253	250	218	2	65	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	291	0	9	300	0
254	251	291	4	54	2	1	2	0	1	2	2	0	3	2	364	0	7	371	0
255	252	385	8	165	2	2	0	0	0	2	0	2	3	2	571	0	16	587	0
256	253	254	3	128	3	2	0	0	0	1	1	0	0	4	396	0	4	400	0

257	254	259	4	50	3	1	0	0	0	2	0	0	5	1	325	0	7	332	0
258	255	122	4	170	2	0	1	1	1	2	0	0	0	2	305	0	8	313	0
259	256	247	8	68	2	0	0	0	0	1	0	2	2	4	334	0	11	345	0
260	257	239	1	37	2	0	0	3	0	4	0	0	1	0	287	0	7	294	0
261	258	368	10	164	7	0	4	1	2	3	2	2	10	3	576	0	17	593	0
262	259	276	7	267	2	1	1	2	0	0	0	0	4	0	560	0	8	568	0
263	260	620	9	76	1	0	2	2	1	2	0	1	7	2	723	0	13	736	0
264	261	140	3	28	3	0	1	2	0	0	2	0	0	1	180	0	4	184	0
265	262	166	6	16	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	192	0	7	199	0
266	263	259	1	96	0	0	2	2	1	1	0	0	0	3	365	0	7	372	0
267	264	288	5	123	4	1	3	1	1	0	1	1	1	3	432	0	12	444	0
268	265	124	1	9	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	137	0	8	145	0
269	266	273	4	18	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1	300	0	4	304	0
270	267	173	2	77	4	1	2	1	0	2	1	1	0	0	264	0	2	266	0
271	268	336	5	287	10	2	1	1	2	3	1	3	3	6	660	0	24	684	0
<b>Total number of votes record at polling station</b>		<b>91580</b>	<b>1634</b>	<b>42565</b>	<b>895</b>	<b>199</b>	<b>636</b>	<b>474</b>	<b>335</b>	<b>550</b>	<b>324</b>	<b>323</b>	<b>705</b>	<b>623</b>	<b>140843</b>	<b>0</b>	<b>2315</b>	<b>143158</b>	<b>1</b>
<b>No. of votes record on postal ballot papers.</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total Votes Polled</b>		<b>91580</b>	<b>1634</b>	<b>42565</b>	<b>895</b>	<b>199</b>	<b>636</b>	<b>474</b>	<b>335</b>	<b>550</b>	<b>324</b>	<b>323</b>	<b>705</b>	<b>623</b>	<b>140843</b>	<b>0</b>	<b>2315</b>	<b>143158</b>	<b>1</b>

Place :- Pali  
Date:- 16/05/2014

**(Rohit Gupta)**  
Returning Officer  
PALI (15) Lok Sabha Constituency  
(District Collector & District Magistrate), Pali

