

भाग-1

23 – भीलवाड़ा निर्वाचन क्षेत्र से लोकसभा के लिए निर्वाचन
विधानसभा खंड का नाम – 184 हिण्डोली

विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र खंड में निर्वाचकों की
कुल संख्या : 219570

184 – हिण्डोली

क्र.सं.	मतदान केन्द्र की क्र.सं.	अभ्यर्थियों के पक्ष में दिये गये विधिमान्य मतों की संख्या											कुल विधिमान्य मतों की संख्या	निरस्त मतों की संख्या	छव्।	योग	निविदत्त मतों की संख्या
		अशोक चांदना	गोविन्द कुमार बैरवा	सुभाष बहेड़िया	चन्द्र प्रकाश गोचर	राधेश्याम वैष्णव	सुनील आगीवाल	असलम शेख एडवोकेट	रतन लाल धोबी	श्याम लाल सालवी	सत्यप्रकाश शर्मा	सुरेन्द्र सिंह राणावत					
		फ्ठ	ठै	ठश्र	ठरै	ठै	।।	फ्ठ	फ्ठ	फ्ठ	फ्ठ	फ्ठ					
1	1	370	9	203	8	6	2	0	3	0	3	1	605	0	10	615	0
2	2	290	7	139	4	2	3	0	3	5	3	1	457	0	14	471	0
3	3	344	4	115	3	10	3	2	3	5	4	2	495	0	18	513	0
4	4	245	4	33	1	5	0	0	0	1	1	1	291	0	0	291	0
5	5	391	10	18	1	0	1	0	0	1	1	1	424	0	11	435	0
6	6	266	2	109	2	1	1	1	0	0	2	2	386	0	11	397	0
7	7	220	10	96	3	1	1	1	1	2	3	1	339	0	18	357	0
8	8	230	7	88	0	1	1	0	0	3	1	1	332	0	6	338	0
9	9	616	14	88	2	2	0	1	3	1	4	4	735	0	18	753	0
10	10	155	10	68	1	2	5	1	2	1	1	3	249	0	5	254	0
11	11	216	7	178	4	1	4	0	2	1	3	4	420	0	14	434	0
12	12	119	9	229	0	1	2	0	3	7	2	3	375	0	4	379	0
13	13	251	9	79	3	1	0	1	2	1	4	0	351	0	7	358	0
14	14	191	6	45	3	2	2	1	6	2	3	2	263	0	12	275	0
15	15	44	1	307	4	0	1	0	2	3	5	2	369	0	3	372	0
16	16	200	9	152	1	1	2	0	3	2	4	1	375	0	5	380	0
17	17	178	2	68	2	8	3	0	2	2	2	2	269	0	7	276	0
18	18	214	5	172	4	3	1	0	3	1	4	4	411	0	14	425	0
19	19	316	4	312	3	4	2	1	4	2	2	1	651	0	8	659	0

20	20	366	11	264	7	7	3	1	1	5	4	4	673	0	18	691	0
21	21	224	10	199	6	5	7	3	4	7	8	5	478	0	6	484	0
22	22	164	7	228	4	2	3	0	1	1	5	4	419	0	5	424	0
23	23	205	3	356	5	1	9	0	0	3	4	2	588	0	5	593	0
24	23	155	2	183	1	2	1	0	1	0	1	0	346	0	4	350	0
25	24	289	3	380	5	3	4	0	2	1	2	4	693	0	16	709	0
26	25	275	6	338	8	5	0	2	3	5	9	4	655	0	21	676	0
27	26	283	2	441	3	3	4	0	2	2	9	4	753	0	12	765	0
28	27	187	6	610	13	6	3	1	4	3	5	5	843	0	9	852	0
29	28	108	9	335	13	4	2	1	10	2	9	6	499	0	14	513	0
30	29	122	4	452	5	4	2	0	1	2	6	5	603	0	15	618	0
31	30	204	10	100	6	2	0	0	3	1	2	4	332	0	2	334	0
32	31	274	1	2	0	2	0	0	0	0	1	0	280	0	1	281	0
33	32	301	4	127	6	3	1	1	2	4	1	2	452	0	6	458	0
34	33	220	6	278	2	0	1	0	11	3	5	2	528	0	9	537	0
35	34	67	6	317	6	1	1	0	3	3	6	2	412	0	11	423	0
36	35	227	9	87	1	0	0	2	0	2	3	3	334	0	4	338	0
37	36	182	3	256	3	2	3	2	5	3	1	4	464	0	16	480	0
38	36	231	10	103	3	2	1	1	0	2	1	7	361	0	17	378	0
39	37	144	10	531	11	4	2	2	14	9	11	17	755	0	34	789	0
40	38	102	5	369	9	2	2	0	6	3	5	8	511	0	10	521	0
41	39	302	8	502	6	5	1	0	5	1	9	7	846	0	11	857	0
42	40	367	7	37	1	2	1	1	0	0	1	5	422	0	17	439	0
43	41	129	7	136	3	1	0	3	5	2	4	4	294	0	6	300	0
44	42	477	8	77	1	3	0	2	2	1	0	2	573	0	9	582	0
45	43	245	9	391	13	2	6	5	9	8	9	3	700	0	20	720	0
46	44	162	7	362	3	2	1	1	5	4	8	3	558	0	14	572	0

47	45	149	6	217	3	3	0	1	3	0	3	4	389	0	6	395	0
48	46	250	5	82	7	3	1	2	1	2	3	3	359	0	8	367	0
49	47	270	4	96	2	4	0	0	1	3	1	2	383	0	9	392	0
50	48	274	2	334	4	3	0	1	2	1	4	3	628	0	9	637	0
51	49	334	5	286	6	4	0	2	2	0	3	1	643	0	4	647	0
52	50	170	7	398	6	2	3	0	4	8	10	3	611	0	10	621	0
53	51	380	2	90	4	0	1	0	3	0	1	3	484	0	1	485	0
54	52	133	5	491	5	1	2	1	5	6	7	4	660	0	17	677	0
55	53	69	9	372	11	4	1	1	5	3	15	6	496	0	6	502	0
56	54	222	8	256	4	0	2	1	4	2	8	2	509	0	21	530	0
57	55	214	8	408	9	1	3	0	4	2	8	7	664	0	8	672	0
58	56	244	4	351	5	2	0	2	3	2	4	3	620	0	4	624	0
59	57	290	9	66	1	5	1	0	4	5	3	3	387	0	13	400	0
60	58	176	8	271	5	1	0	1	4	2	7	2	477	0	3	480	0
61	59	235	7	108	6	1	5	1	2	1	7	2	375	0	10	385	0
62	60	420	10	142	3	1	1	0	3	2	2	3	587	0	6	593	0
63	61	302	7	111	4	3	1	1	2	3	1	2	437	0	8	445	0
64	62	398	13	247	3	7	3	1	11	5	7	1	696	0	7	703	0
65	63	300	3	289	4	3	3	0	8	3	4	5	622	0	11	633	0
66	64	238	12	168	4	2	1	0	4	2	2	3	436	0	6	442	0
67	65	247	7	72	4	2	0	1	0	2	3	1	339	0	4	343	0
68	66	302	13	282	8	3	5	1	2	2	11	4	633	0	17	650	0
69	67	386	10	139	5	1	1	0	3	2	2	3	552	0	2	554	0
70	68	140	9	199	5	3	0	0	1	0	2	3	362	0	10	372	0
71	69	242	5	124	2	3	0	1	1	0	2	2	382	0	3	385	0
72	70	99	5	210	4	0	0	2	3	2	6	2	333	0	8	341	0
73	71	282	4	179	1	2	2	1	1	1	3	5	481	0	8	489	0

74	72	226	7	172	2	2	2	2	2	3	6	3	427	0	11	438	0
75	73	179	4	376	5	3	2	1	6	5	5	2	588	0	16	604	0
76	74	91	9	297	2	4	2	1	2	5	7	4	424	0	5	429	1
77	75	289	12	327	17	4	10	1	7	3	10	6	686	0	8	694	0
78	76	281	14	482	8	7	4	3	10	8	15	14	846	0	29	875	0
79	77	252	7	144	1	3	2	0	3	3	4	4	423	0	17	440	0
80	78	182	4	69	0	2	2	1	3	0	3	3	269	0	1	270	0
81	79	312	9	282	6	7	2	1	5	2	6	3	635	0	17	652	0
82	80	279	6	71	4	1	2	0	2	0	5	4	374	0	11	385	0
83	81	170	6	238	4	4	2	0	10	1	6	7	448	0	7	455	0
84	82	166	3	188	5	3	1	1	3	1	4	2	377	0	7	384	0
85	83	299	6	190	2	11	2	2	9	3	11	7	542	0	16	558	0
86	84	180	9	239	5	1	1	2	3	0	4	2	446	0	9	455	0
87	84	191	1	146	2	2	0	1	2	3	3	4	355	0	8	363	0
88	85	225	3	76	2	0	1	0	0	0	0	0	307	0	3	310	0
89	86	453	5	354	3	1	3	2	3	0	3	5	832	0	15	847	1
90	87	327	4	536	7	3	10	0	3	0	1	1	892	0	7	899	0
91	88	208	3	327	4	2	2	2	4	4	2	1	559	0	15	574	0
92	88	185	0	178	1	2	2	0	0	1	0	1	370	0	2	372	0
93	89	259	5	442	3	4	3	1	3	0	4	0	724	0	4	728	0
94	90	385	5	417	2	5	7	1	3	0	3	1	829	0	5	834	0
95	91	282	8	201	1	2	9	0	6	1	5	4	519	0	12	531	0
96	91	308	3	310	3	5	1	0	3	2	5	0	640	0	6	646	0
97	92	137	1	400	11	1	16	1	3	4	3	4	581	0	6	587	0
98	93	193	9	672	8	1	4	1	5	3	9	5	910	0	13	923	0
99	94	172	5	709	4	1	11	0	4	3	11	1	921	0	3	924	0
100	95	356	5	484	6	4	3	0	6	0	5	2	871	0	20	891	0

101	96	201	3	41	1	1	2	1	0	0	0	0	250	0	7	257	0
102	97	28	0	42	2	1	0	0	1	0	0	0	74	0	1	75	0
103	98	218	11	122	6	4	3	0	6	2	8	3	383	0	18	401	0
104	99	166	8	322	5	3	2	1	4	3	3	3	520	0	7	527	0
105	100	103	5	229	2	1	2	0	3	1	3	2	351	0	3	354	0
106	101	285	9	72	5	2	1	3	4	5	1	2	389	0	15	404	0
107	102	68	3	285	2	1	0	0	3	0	5	1	368	0	5	373	0
108	103	218	6	303	6	4	2	1	8	6	12	11	577	0	17	594	0
109	104	207	11	402	11	7	4	1	10	7	14	11	685	0	19	704	0
110	105	254	12	58	2	7	2	0	3	0	5	3	346	0	6	352	0
111	106	206	3	121	4	2	0	0	2	1	4	0	343	0	4	347	0
112	107	229	7	77	0	2	0	0	1	1	1	1	319	0	12	331	0
113	108	163	5	199	6	5	2	2	3	4	3	2	394	0	5	399	0
114	109	264	8	61	5	2	2	2	0	0	2	4	350	0	6	356	0
115	110	350	15	337	9	3	2	1	6	5	11	11	750	0	20	770	0
116	111	97	1	120	0	2	0	0	1	1	1	1	224	0	0	224	0
117	112	229	4	216	5	4	4	2	2	2	8	8	484	0	14	498	0
118	113	203	5	83	3	1	1	1	2	1	0	0	300	0	4	304	0
119	114	224	9	327	8	5	1	2	3	4	7	8	598	0	13	611	0
120	115	160	7	292	3	3	0	0	2	5	14	10	496	0	24	520	0
121	116	112	2	336	2	2	0	0	6	1	7	6	474	0	7	481	0
122	117	236	1	84	1	3	0	0	5	2	4	2	338	0	7	345	0
123	118	336	10	294	5	3	4	3	11	7	14	5	692	0	22	714	0
124	119	444	5	270	7	4	1	1	1	3	7	7	750	0	11	761	0
125	120	228	7	516	7	4	1	0	4	1	8	3	779	0	15	794	0
126	121	169	9	244	6	2	1	1	6	4	5	4	451	0	8	459	0
127	122	252	10	155	4	4	1	1	5	2	5	6	445	0	20	465	0

128	123	232	5	105	0	1	1	0	1	3	4	4	356	0	5	361	0
129	124	127	2	160	3	1	0	1	4	2	1	5	306	0	7	313	0
130	125	228	10	509	9	5	1	1	7	9	6	7	792	0	12	804	0
131	126	117	4	97	1	1	5	0	3	3	5	4	240	0	10	250	0
132	127	207	5	170	4	1	2	0	7	0	5	3	404	0	6	410	0
133	128	388	16	328	5	5	1	3	6	7	9	7	775	0	28	803	0
134	129	443	10	265	2	4	2	2	10	3	5	4	750	0	11	761	0
135	130	401	5	138	5	1	1	0	4	2	0	2	559	0	13	572	0
136	131	502	8	237	1	9	3	0	2	1	4	3	770	0	12	782	0
137	132	217	13	114	0	2	9	0	4	3	4	3	369	0	5	374	0
138	133	273	6	198	2	6	1	1	2	0	4	6	499	0	14	513	0
139	134	244	9	8	2	4	0	1	0	0	0	0	268	0	7	275	0
140	135	226	10	300	7	3	1	1	5	2	6	1	562	0	8	570	0
141	136	338	13	309	7	3	6	1	0	2	6	2	687	0	6	693	1
142	137	157	7	203	6	4	3	2	6	6	6	8	408	0	12	420	0
143	138	115	2	191	4	0	3	0	3	3	4	2	327	0	6	333	0
144	139	233	3	150	1	2	0	1	3	5	1	0	399	0	7	406	0
145	140	360	6	238	4	1	3	0	2	1	2	1	618	0	4	622	0
146	141	400	6	313	3	1	1	3	2	6	5	3	743	0	9	752	0
147	142	212	10	563	14	3	5	4	13	12	23	11	870	0	20	890	0
148	143	366	4	160	1	3	0	3	4	1	9	5	556	0	6	562	0
149	144	286	6	23	2	2	0	0	0	0	0	0	319	0	1	320	0
150	145	66	6	193	8	1	0	0	8	6	5	4	297	0	10	307	0
151	146	165	12	113	2	1	1	0	0	1	1	1	297	0	5	302	0
152	147	430	6	246	5	2	2	0	5	2	7	6	711	0	13	724	0
153	148	316	8	102	1	1	1	1	2	2	2	0	436	0	6	442	0
154	149	315	6	130	2	3	1	0	3	1	0	1	462	0	9	471	0

155	150	240	13	73	0	3	1	0	0	0	3	2	335	0	2	337	0
156	151	291	9	457	3	10	2	2	11	6	10	11	812	0	35	847	0
157	152	334	6	20	0	2	0	0	1	1	0	1	365	0	9	374	1
158	153	231	8	74	5	5	0	1	4	3	6	2	339	0	5	344	0
159	154	115	5	86	4	2	0	0	3	1	3	3	222	0	2	224	0
160	155	474	13	307	7	4	1	1	5	3	3	6	824	0	27	851	0
161	156	88	9	175	5	0	1	0	3	0	0	1	282	0	6	288	0
162	157	161	13	404	7	3	1	0	9	3	4	2	607	0	20	627	0
163	158	227	8	150	4	5	2	0	3	1	2	3	405	0	8	413	0
164	159	180	4	88	2	2	0	0	5	1	3	1	286	0	5	291	0
165	160	164	2	145	5	1	0	2	5	4	4	0	332	0	5	337	0
166	161	163	6	243	3	1	1	1	3	0	2	5	428	0	3	431	0
167	162	188	3	271	5	3	1	1	12	2	14	5	505	0	12	517	0
168	163	239	7	240	1	1	0	0	2	5	4	8	507	0	11	518	0
169	164	389	10	52	4	2	1	0	4	1	2	2	467	0	12	479	0
170	165	120	5	136	3	3	0	1	1	2	1	2	274	0	2	276	0
171	166	113	5	140	3	2	2	0	2	0	2	2	271	0	5	276	0
172	167	548	15	66	1	4	1	0	1	1	3	3	643	0	10	653	0
173	168	396	7	115	0	3	1	0	0	1	2	1	526	0	7	533	0
174	169	125	4	162	1	2	4	2	0	1	3	1	305	0	4	309	0
175	170	342	13	45	3	4	0	0	2	0	2	1	412	0	3	415	0
176	171	185	6	45	0	1	0	0	0	1	0	0	238	0	10	248	0
177	172	210	7	353	9	3	0	1	4	4	7	7	605	0	13	618	0
178	173	224	11	125	6	3	2	0	4	4	4	3	386	0	14	400	0
179	174	330	17	358	5	6	4	0	6	6	9	7	748	0	11	759	0
180	175	356	6	181	7	7	3	1	8	8	10	4	591	0	13	604	0
181	176	288	11	347	11	3	0	2	10	8	8	3	691	0	17	708	0

182	177	114	5	113	2	2	0	1	3	4	1	3	248	0	3	251	0
183	178	210	9	208	6	2	3	0	4	2	1	1	446	0	10	456	0
184	179	114	4	204	5	6	1	2	6	0	0	1	343	0	7	350	1
185	180	263	11	407	9	1	1	4	8	1	7	6	718	0	16	734	0
186	181	331	10	102	5	5	2	0	4	2	3	4	468	0	9	477	0
187	182	252	17	204	4	5	2	5	4	2	5	2	502	0	14	516	0
188	183	260	8	159	6	3	0	1	4	2	7	0	450	0	7	457	0
189	184	304	7	311	7	7	2	1	3	4	2	9	657	0	11	668	0
190	185	292	12	125	4	2	0	0	3	4	5	4	451	0	9	460	0
191	186	275	16	326	10	6	0	3	4	4	5	3	652	0	17	669	0
192	187	357	9	137	2	2	2	2	2	1	2	1	517	0	5	522	0
193	188	164	5	116	1	1	0	0	1	1	0	2	291	0	1	292	0
194	189	215	5	95	0	1	1	0	4	1	1	0	323	0	8	331	0
195	190	224	10	393	3	4	0	0	4	2	3	3	646	0	8	654	0
196	191	77	2	251	3	0	13	0	1	1	3	1	352	0	1	353	0
197	192	317	4	310	3	4	2	0	3	2	4	1	650	0	9	659	0
198	193	175	4	175	3	1	5	0	0	1	3	2	369	0	9	378	0
199	194	242	7	188	5	5	3	2	5	0	1	1	459	0	5	464	0
200	194	89	9	237	3	1	2	2	1	2	7	3	356	0	9	365	0
201	195	163	7	475	9	5	3	3	4	2	5	8	684	0	10	694	0
202	196	456	15	124	3	3	2	1	1	3	4	5	617	0	7	624	0
203	197	334	6	200	4	5	0	0	3	2	3	4	561	0	3	564	0
204	198	71	7	700	12	1	3	5	18	3	15	10	845	0	14	859	0
205	199	181	8	237	3	6	4	1	5	1	5	3	454	0	3	457	0
206	200	131	3	215	3	1	0	2	3	3	5	3	369	0	11	380	0
207	201	310	5	74	2	3	1	1	0	3	0	4	403	0	7	410	1
208	202	58	5	168	1	0	0	1	3	0	3	1	240	0	4	244	0

209	203	67	6	224	3	4	1	3	7	0	5	3	323	0	8	331	0
210	204	199	4	212	3	7	1	0	1	5	5	0	437	0	18	455	0
211	205	216	8	308	6	1	0	1	4	4	5	1	554	0	4	558	0
212	206	434	7	532	15	2	2	0	9	8	9	9	1027	0	13	1040	0
213	207	285	13	548	13	7	3	2	7	3	4	7	892	0	19	911	0
214	208	457	13	185	3	5	2	1	6	5	9	4	690	0	14	704	0
215	209	322	13	360	8	1	3	0	1	2	4	2	716	0	11	727	0
216	210	596	9	75	1	4	3	0	1	2	2	5	698	0	24	722	0
217	211	215	3	242	2	2	3	0	4	2	5	5	483	0	11	494	0
218	212	180	2	438	16	2	1	0	5	1	10	4	659	0	13	672	0
219	213	206	10	381	4	7	1	0	7	4	14	8	642	0	17	659	0
220	214	400	9	120	3	4	1	1	4	7	3	7	559	0	18	577	0
221	215	437	12	202	3	4	4	1	5	3	6	8	685	0	9	694	0
222	216	211	5	36	2	3	0	0	1	1	0	0	259	0	5	264	0
223	217	255	6	17	1	1	0	0	1	0	0	3	284	0	5	289	0
224	218	322	16	63	1	4	2	0	4	5	3	3	423	0	7	430	0
225	219	361	16	224	7	0	3	0	4	2	3	13	633	0	25	658	0
226	220	474	24	192	5	4	4	2	6	3	8	3	725	0	18	743	0
227	221	445	19	20	1	3	1	0	1	0	2	5	497	0	8	505	0
228	222	181	7	117	8	5	1	0	1	3	5	4	332	0	8	340	0
229	223	264	6	9	0	2	0	2	0	0	0	1	284	0	8	292	0
230	224	120	6	127	2	3	0	1	5	3	2	3	272	0	7	279	0
231	225	232	6	60	2	2	0	2	1	1	2	1	309	0	8	317	0
232	226	214	8	239	7	6	1	1	2	4	3	4	489	0	7	496	0
233	227	163	7	180	2	0	0	1	4	2	6	2	367	0	10	377	0
234	228	152	3	219	0	1	0	1	3	2	8	3	392	0	7	399	0
235	229	316	4	168	8	0	3	0	0	0	5	4	508	0	8	516	0

236	230	192	9	559	9	2	2	0	5	3	9	2	792	0	8	800	0
237	231	195	3	375	6	1	3	2	2	0	6	2	595	0	7	602	0
238	232	416	7	61	0	3	1	0	0	1	1	1	491	0	7	498	0
239	233	303	2	83	6	2	1	0	1	1	3	2	404	0	6	410	0
240	234	322	8	35	2	3	0	1	0	1	2	3	377	0	8	385	0
241	235	142	5	146	4	3	0	0	3	0	4	3	310	0	8	318	0
242	236	367	4	164	2	3	3	0	5	2	2	1	553	0	7	560	0
243	237	142	2	422	12	1	2	1	4	1	2	2	591	0	7	598	0
244	238	253	6	78	3	7	1	0	1	1	0	3	353	0	7	360	0
245	239	178	2	35	0	1	0	0	0	1	0	2	219	0	4	223	0
246	240	184	8	118	5	0	0	0	5	4	8	2	334	0	6	340	0
247	241	378	6	30	1	3	0	0	0	1	0	2	421	0	7	428	0
248	242	319	11	82	10	5	2	2	5	0	3	2	441	0	8	449	0
249	243	193	1	49	1	2	2	0	0	0	0	1	249	0	2	251	0
250	244	143	1	306	5	0	1	0	4	0	3	0	463	0	10	473	0
251	244	117	9	188	2	2	2	0	5	1	7	7	340	0	9	349	0
252	245	199	2	164	4	3	2	0	1	5	2	4	386	0	12	398	0
253	245	164	4	207	4	1	0	1	2	1	5	4	393	0	6	399	0
254	246	285	5	463	4	0	2	1	5	3	3	2	773	0	9	782	0
255	247	220	4	483	5	6	4	1	2	1	1	6	733	0	14	747	0
256	248	300	3	376	3	6	8	1	4	2	2	0	705	0	14	719	0
257	249	483	6	243	4	3	7	1	1	0	1	1	750	0	12	762	0
258	250	236	2	379	1	2	8	0	7	1	1	1	638	0	8	646	0
259	251	236	6	434	6	2	7	2	7	3	4	4	711	0	6	717	0
260	252	269	1	59	3	2	1	2	2	0	2	1	342	0	6	348	0
261	253	293	9	340	5	1	1	1	5	5	10	7	677	0	17	694	0
262	254	89	5	154	3	1	0	2	2	0	6	3	265	0	12	277	0

263	255	83	5	131	4	2	0	1	5	0	1	0	232	0	2	234	0
264	256	345	9	257	8	9	3	1	7	4	9	5	657	0	44	701	0
265	257	576	22	121	7	7	4	1	0	0	8	4	750	0	14	764	0
266	258	201	10	107	3	4	2	2	5	2	1	1	338	0	5	343	0
267	259	192	4	63	8	1	1	1	1	2	2	2	277	0	6	283	0
268	260	524	11	110	1	2	1	1	3	3	3	2	661	0	16	677	0
269	261	143	2	76	1	1	0	2	4	2	2	0	233	0	4	237	0
270	262	180	6	176	8	3	0	3	7	5	13	5	406	0	24	430	0
271	263	110	2	80	3	1	5	0	3	0	1	2	207	0	4	211	0
मतदान केन्द्रों पर अभिलिखित मतों की कुल संख्या		66631	1893	59210	1155	773	521	231	961	632	1192	903	134102	0	2675	136777	6
डाक मतपत्रों पर अभिलिखित मतों की संख्या		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
डाले गये कुल मत		66631	1893	59210	1155	773	521	231	961	632	1192	903	134102	0	2675	136777	6

स्थान : पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, भीलवाड़ा

दिनांक : 16 मई, 2014

(जयवीर सिंह)
सहायक रिटर्निंग ऑफिसर
(उपखण्ड अधिकारी एवं उपखण्ड मजिस्ट्रेट), हिण्डोली
23-भीलवाड़ा लोकसभा आम चुनाव क्षेत्र