

लोकसभा आम चुनाव 2014
प्ररूप 20
ख(नियम 56सी(2)(सी) देखिये),
अंतिम परिणाम पत्र
भाग-1

विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र खंड में निर्वाचकों
की
कुल संख्या : 216540

23 – भीलवाड़ा निर्वाचन क्षेत्र से लोकसभा के लिए निर्वाचन
विधानसभा खंड का नाम – 178 माण्डल

178 – माण्डल

क्र.स.	मतदान केन्द्र की क्र.सं.	अभ्यर्थियों के पक्ष में दिये गये विधिमान्य मतों की संख्या											कुल विधिमान्य मतों की संख्या	निरस्त मतों की संख्या	छाज।	योग	निविदित मतों की संख्या
		अशोक चांदना	गोविन्द कुमार बैरवा	सुभाष बहेड़िय	चन्द्र प्रकाश गोचर	राधेश्याम वैष्णव	सुनील आगीवाल	असलम शेख एडवोकेट	रतन लाल धोबी	श्याम लाल सालवी	सत्यप्रकाश शर्मा	सुरेन्द्र सिंह राणावत					
		फ्छ	टैच	ठश्रच	ठलै	ठैव	।।च	फ्छक	फ्छक	फ्छक	फ्छक	फ्छक					
1	1	132	13	304	18	8	1	0	2	11	7	1	497	0	11	508	0
2	2	253	9	230	3	5	4	1	2	7	6	3	523	0	8	531	0
3	3	195	9	295	12	3	3	1	4	3	9	2	536	0	21	557	0
4	4	262	10	304	10	3	1	3	7	7	16	5	628	0	26	654	0
5	5	201	10	337	15	2	1	1	1	0	5	1	574	0	16	590	0
6	6	85	7	299	10	2	3	1	4	1	6	3	421	0	13	434	0
7	7	258	14	244	10	6	1	0	2	4	7	5	551	0	10	561	0
8	8	149	14	272	11	2	0	0	3	4	6	3	464	0	8	472	0
9	9	112	15	461	14	1	6	2	5	4	5	3	628	0	6	634	0
10	10	221	15	202	6	4	2	0	2	4	9	4	469	0	12	481	0
11	11	192	11	321	9	4	3	0	5	3	4	3	555	0	20	575	0
12	12	154	6	228	3	2	3	0	5	0	4	3	408	0	9	417	0

13	13	130	11	333	14	9	3	0	7	8	7	6	528	0	10	538	0
14	14	70	8	240	4	0	8	1	3	1	18	1	354	0	12	366	0
15	15	176	8	274	2	2	0	1	1	1	4	2	471	0	8	479	0
16	16	111	7	260	8	1	4	0	7	3	17	2	420	0	13	433	0
17	17	152	15	98	3	0	0	0	1	1	2	3	275	0	9	284	0
18	18	49	4	178	9	0	1	0	2	6	5	4	258	0	10	268	0
19	19	225	9	204	10	2	1	1	3	1	6	2	464	0	9	473	0
20	20	118	10	311	7	0	0	1	1	2	8	1	459	0	8	467	0
21	21	413	17	234	7	2	2	0	7	2	6	3	693	0	10	703	0
22	22	135	9	179	2	5	1	0	3	3	8	3	348	0	12	360	0
23	23	115	9	153	4	2	1	1	2	1	5	0	293	0	9	302	0
24	24	79	1	231	7	2	0	0	3	0	1	0	324	0	3	327	0
25	25	155	9	346	9	3	0	2	4	3	10	1	542	0	7	549	0
26	26	159	14	259	3	2	3	0	3	1	3	1	448	0	7	455	0
27	27	119	20	183	5	1	1	0	3	1	6	0	339	0	12	351	0
28	28	107	5	234	3	1	0	0	2	3	3	5	363	0	15	378	0
29	29	278	10	230	2	4	7	0	1	1	4	2	539	0	6	545	0
30	30	184	11	257	4	3	0	2	3	1	4	5	474	0	8	482	0
31	31	270	12	150	4	1	1	0	2	0	0	0	440	0	8	448	0
32	32	180	6	316	8	0	1	1	2	2	6	3	525	0	7	532	0
33	33	152	10	304	6	3	3	1	3	0	2	3	487	0	5	492	0
34	34	30	9	161	3	2	0	1	2	0	3	3	214	0	2	216	0
35	35	144	10	315	8	4	2	0	0	0	6	1	490	0	22	512	0
36	36	47	8	194	6	1	1	0	3	0	6	1	267	0	5	272	0
37	37	169	14	362	14	9	0	1	5	4	6	6	590	0	13	603	0
38	38	73	10	333	5	0	1	0	9	5	3	10	449	0	9	458	0
39	39	201	18	394	10	1	1	1	9	4	13	2	654	0	14	668	0

40	40	258	8	528	15	5	1	1	8	2	10	1	837	0	15	852	0
41	41	335	13	308	12	5	5	1	2	4	7	8	700	0	14	714	0
42	42	110	7	137	3	0	0	0	2	2	2	0	263	0	4	267	0
43	43	255	12	355	9	3	2	2	4	5	10	5	662	0	19	681	0
44	44	126	12	267	20	1	1	1	1	9	8	5	451	0	18	469	0
45	45	69	10	121	3	4	1	0	3	1	4	4	220	0	4	224	0
46	46	87	6	246	10	3	1	0	6	5	10	4	378	0	6	384	0
47	47	35	9	217	5	3	0	1	3	3	8	3	287	0	12	299	0
48	48	127	5	179	7	1	0	0	4	2	4	4	333	0	14	347	0
49	49	95	4	352	10	3	1	3	2	3	11	5	489	0	9	498	0
50	50	167	3	480	10	2	2	0	7	5	4	5	685	0	13	698	0
51	51	109	11	558	9	2	3	1	1	1	10	3	708	0	9	717	0
52	52	162	0	256	5	2	0	2	1	0	10	2	440	0	6	446	0
53	53	453	9	200	4	3	5	1	2	2	4	2	685	0	11	696	0
54	54	161	10	414	2	1	2	3	2	4	4	1	604	0	13	617	0
55	55	226	15	479	7	6	3	1	4	4	8	8	761	0	21	782	0
56	56	227	8	214	7	1	1	2	1	0	3	0	464	0	11	475	0
57	57	214	10	241	12	0	1	0	3	3	5	3	492	0	8	500	0
58	58	233	7	269	2	1	0	0	5	4	3	3	527	0	10	537	0
59	59	197	4	76	2	1	1	0	0	0	2	4	287	0	7	294	0
60	60	241	12	243	8	0	1	0	4	2	2	2	515	0	6	521	0
61	61	140	5	144	4	2	1	0	0	4	4	3	307	0	3	310	0
62	62	195	16	339	14	4	5	3	2	5	6	4	593	0	11	604	0
63	63	173	5	398	20	4	6	1	4	8	7	6	632	0	13	645	0
64	64	72	6	250	3	2	0	0	1	1	1	0	336	0	8	344	0
65	65	175	6	331	8	2	3	2	9	1	1	4	542	0	9	551	0
66	66	225	18	276	6	5	1	1	4	0	10	2	548	0	11	559	2

67	67	85	2	165	10	0	1	1	6	1	5	2	278	0	4	282	0
68	68	69	4	435	5	3	4	0	5	6	11	4	546	0	8	554	0
69	69	145	9	335	4	6	0	1	5	4	21	5	535	0	22	557	0
70	70	39	4	353	3	2	0	1	6	2	10	2	422	0	7	429	0
71	71	86	8	261	7	0	1	0	2	3	9	3	380	0	9	389	0
72	72	222	15	516	6	9	1	3	11	4	13	4	804	0	18	822	0
73	73	189	10	407	10	6	3	3	3	2	13	7	653	0	14	667	0
74	74	96	7	428	7	1	1	0	3	3	5	0	551	0	7	558	0
75	75	161	5	523	5	3	2	1	9	4	16	7	736	0	20	756	0
76	76	217	8	299	1	0	3	0	2	3	2	5	540	0	12	552	0
77	77	31	0	331	8	2	1	0	3	2	2	0	380	0	5	385	0
78	78	132	8	197	6	1	1	0	3	1	9	2	360	0	5	365	0
79	79	298	15	351	16	3	5	1	5	5	10	6	715	0	18	733	0
80	80	194	6	149	4	1	12	3	3	0	2	2	376	0	8	384	0
81	81	113	4	352	10	2	0	1	2	2	7	4	497	0	14	511	0
82	82	32	7	316	8	2	0	0	6	3	6	3	383	0	8	391	0
83	83	198	10	338	4	1	1	0	1	2	9	1	565	0	6	571	0
84	84	143	15	280	12	5	0	1	3	2	7	1	469	0	8	477	0
85	85	133	10	281	12	1	2	0	3	4	11	7	464	0	11	475	0
86	86	104	8	246	10	2	1	0	3	5	7	3	389	0	12	401	0
87	87	297	21	367	11	2	0	1	5	5	18	6	733	0	29	762	0
88	88	82	7	181	4	2	1	0	6	2	5	2	292	0	7	299	0
89	89	28	13	167	7	4	0	0	2	4	2	2	229	0	6	235	0
90	90	75	7	349	5	2	2	1	1	1	11	3	457	0	5	462	0
91	91	291	15	370	14	7	5	1	11	2	12	6	734	0	18	752	0
92	92	213	9	235	10	3	0	0	4	4	4	6	488	0	4	492	0
93	93	201	4	355	11	2	1	0	10	1	8	3	596	0	21	617	0

94	94	250	9	283	9	1	0	0	3	1	8	2	566	0	10	576	0
95	95	122	11	379	10	2	1	0	3	2	9	4	543	0	5	548	0
96	96	37	5	233	2	1	1	0	7	3	7	2	298	0	10	308	0
97	97	121	16	400	6	7	1	1	12	8	7	9	588	0	24	612	0
98	98	167	9	224	1	4	3	3	1	1	4	2	419	0	10	429	0
99	99	180	6	282	4	0	4	1	1	1	5	2	486	0	6	492	0
100	100	155	4	266	2	0	0	1	1	1	9	6	445	0	16	461	0
101	101	270	12	488	2	5	3	1	4	1	9	6	801	0	12	813	0
102	102	300	8	299	8	1	2	1	2	1	6	7	635	0	18	653	0
103	103	240	5	236	8	1	1	0	3	3	6	1	504	0	8	512	0
104	104	86	4	255	7	0	1	1	1	4	9	3	371	0	2	373	0
105	105	557	9	341	4	5	0	1	1	4	3	0	925	0	18	943	0
106	106	212	10	402	8	5	0	3	6	8	6	9	669	0	22	691	0
107	107	168	3	161	4	2	0	0	1	0	5	1	345	0	5	350	0
108	108	92	5	208	10	5	0	2	8	1	7	3	341	0	7	348	0
109	109	81	3	116	4	1	0	0	4	2	1	1	213	0	9	222	0
110	110	88	6	398	11	1	0	0	3	0	8	4	519	0	9	528	0
111	111	77	4	121	6	0	1	0	3	2	8	3	225	0	8	233	0
112	112	142	12	346	6	4	2	4	9	6	16	5	552	0	19	571	0
113	113	95	7	324	8	2	1	1	3	3	4	3	451	0	11	462	0
114	114	143	8	204	4	1	2	3	4	2	7	4	382	0	19	401	0
115	115	205	5	377	3	3	9	0	1	2	7	2	614	0	22	636	0
116	116	158	3	180	4	0	3	0	2	1	4	1	356	0	4	360	0
117	117	169	6	612	6	3	8	1	4	6	5	4	824	0	16	840	0
118	118	219	8	271	2	2	6	0	1	2	3	2	516	0	8	524	0
119	119	393	16	340	4	4	4	1	1	2	5	4	774	0	19	793	0
120	120	192	7	200	4	1	2	0	4	4	14	10	438	0	29	467	0

121	121	164	10	111	4	3	1	0	2	3	3	4	305	0	7	312	0
122	122	114	6	155	3	0	2	0	1	2	5	1	289	0	5	294	0
123	123	299	9	240	8	5	6	0	7	3	9	6	592	0	16	608	0
124	124	145	5	174	3	3	1	0	2	0	3	2	338	0	11	349	0
125	125	138	4	120	2	2	0	0	0	0	1	1	268	0	0	268	0
126	126	151	7	283	2	4	2	0	4	2	4	0	459	0	7	466	0
127	127	47	6	224	5	3	0	0	4	0	0	1	290	0	5	295	0
128	128	150	5	111	3	6	0	1	2	2	4	4	288	0	10	298	0
129	129	207	8	480	15	4	1	1	4	3	15	7	745	0	8	753	0
130	130	58	6	236	5	2	1	1	2	2	11	2	326	0	11	337	0
131	131	274	11	298	3	7	2	1	6	5	4	2	613	0	8	621	0
132	132	288	15	68	2	4	2	0	3	2	4	4	392	0	7	399	0
133	133	170	5	235	3	2	0	0	2	0	2	1	420	0	5	425	0
134	134	73	3	268	3	2	0	0	3	3	11	4	370	0	11	381	0
135	135	35	1	266	6	3	0	0	2	0	4	2	319	0	6	325	0
136	136	159	10	335	5	2	0	1	5	7	11	0	535	0	16	551	0
137	137	144	3	130	2	2	0	0	1	2	2	0	286	0	2	288	0
138	138	158	6	349	3	2	4	0	1	3	7	1	534	0	12	546	0
139	139	169	10	265	4	9	5	3	4	5	12	6	492	0	25	517	0
140	140	92	3	300	4	1	3	0	2	1	5	2	413	0	6	419	0
141	141	159	4	253	8	0	3	0	3	3	5	5	443	0	14	457	0
142	142	254	20	254	4	5	2	1	6	0	8	6	560	0	14	574	0
143	143	159	9	248	4	2	0	2	3	2	7	5	441	0	5	446	0
144	144	109	6	150	5	5	2	0	0	6	5	9	297	0	26	323	0
145	145	168	7	157	4	3	2	0	4	1	1	2	349	0	1	350	0
146	146	105	2	194	5	0	0	0	1	3	8	1	319	0	2	321	0
147	147	122	13	180	9	1	0	0	2	2	7	2	338	0	15	353	0

148	148	224	9	211	7	3	2	2	0	0	5	4	467	0	7	474	0
149	149	199	16	291	7	1	0	0	3	2	7	5	531	0	12	543	0
150	150	276	12	445	8	4	3	3	6	6	11	2	776	0	8	784	0
151	151	126	6	545	5	2	1	1	6	2	3	4	701	0	7	708	0
152	152	163	10	359	8	5	2	0	9	4	7	2	569	0	20	589	0
153	153	121	7	485	6	2	6	0	4	7	8	10	656	0	19	675	0
154	154	139	5	379	7	2	2	1	4	1	6	3	549	0	11	560	0
155	155	88	5	196	8	2	0	1	2	2	6	1	311	0	8	319	0
156	156	323	3	363	8	4	7	1	2	3	21	5	740	0	11	751	0
157	157	221	1	472	0	0	4	0	0	1	10	2	711	0	13	724	0
158	158	147	3	447	7	1	3	1	0	0	0	1	610	0	2	612	0
159	159	214	5	576	9	3	7	2	6	4	16	2	844	0	7	851	0
160	160	197	17	459	5	5	2	0	2	4	11	6	708	0	19	727	0
161	161	304	10	482	8	4	7	2	0	5	2	3	827	0	12	839	0
162	162	140	3	627	15	1	11	2	5	8	13	6	831	0	12	843	0
163	163	129	3	537	2	3	2	0	0	0	5	3	684	0	3	687	0
164	164	223	9	613	6	2	8	0	2	2	3	1	869	0	7	876	0
165	165	281	6	451	3	2	4	1	0	1	8	3	760	0	9	769	0
166	166	112	5	260	3	2	2	0	5	7	4	3	403	0	5	408	0
167	167	99	10	429	5	1	1	1	4	0	8	0	558	0	4	562	0
168	168	189	8	354	8	3	3	0	9	10	11	6	601	0	10	611	0
169	169	169	6	299	0	3	0	0	6	4	6	4	497	0	5	502	0
170	170	195	2	222	1	2	3	0	1	4	7	1	438	0	12	450	0
171	171	145	7	299	5	2	2	1	6	2	14	6	489	0	11	500	0
172	172	77	2	148	1	1	1	0	2	7	2	2	243	0	11	254	0
173	173	57	3	331	8	1	1	0	3	2	9	3	418	0	11	429	0
174	174	425	5	306	3	7	5	1	1	2	10	1	766	0	11	777	0

175	175	135	2	437	10	1	0	1	4	4	13	5	612	0	23	635	1
176	176	96	4	613	6	3	0	0	1	3	6	3	735	0	8	743	0
177	177	25	8	277	7	1	0	2	4	4	6	1	335	0	4	339	0
178	178	52	5	361	5	1	0	0	1	2	7	2	436	0	6	442	0
179	179	130	5	533	8	3	2	1	4	4	13	2	705	0	8	713	0
180	180	141	7	576	7	2	7	1	5	1	9	1	757	0	9	766	0
181	181	103	6	374	4	0	1	1	4	1	2	1	497	0	8	505	0
182	182	126	3	355	8	2	3	2	2	2	5	5	513	0	6	519	0
183	183	151	12	624	9	4	5	5	2	1	10	3	826	0	16	842	0
184	184	86	9	453	10	2	0	1	0	4	5	1	571	0	8	579	0
185	184	111	9	295	9	3	0	0	7	5	6	4	449	0	15	464	0
186	185	110	6	523	7	2	2	1	4	6	15	3	679	0	18	697	0
187	186	126	7	395	6	2	6	0	2	0	6	1	551	0	4	555	0
188	187	114	4	367	5	3	1	1	5	5	14	3	522	0	8	530	0
189	188	666	8	80	2	7	13	2	1	0	2	1	782	0	10	792	0
190	189	85	2	334	1	1	0	0	5	9	12	1	450	0	6	456	0
191	190	153	3	471	6	1	14	0	1	2	7	6	664	0	5	669	0
192	191	153	10	541	10	4	3	1	3	2	13	7	747	0	28	775	0
193	192	164	6	334	5	2	2	2	4	0	6	3	528	0	15	543	0
194	193	189	10	477	3	4	3	1	4	5	7	6	709	0	11	720	0
195	194	127	6	231	2	2	1	0	2	1	0	5	377	0	7	384	0
196	195	156	8	318	3	5	3	0	4	5	10	2	514	0	8	522	0
197	196	107	11	161	5	1	1	1	2	0	5	3	297	0	6	303	0
198	197	345	14	369	6	6	1	1	3	0	9	6	760	0	14	774	0
199	198	243	11	224	6	1	1	2	3	2	11	7	511	0	16	527	0
200	199	130	6	427	3	2	2	2	3	0	8	3	586	0	4	590	0
201	200	120	6	202	7	6	4	1	0	1	5	1	353	0	4	357	0

202	201	218	8	406	11	3	0	1	4	3	7	4	665	0	23	688	0
203	202	106	9	151	5	2	1	0	2	6	1	1	284	0	1	285	0
204	203	197	9	359	9	2	2	2	5	4	8	1	598	0	10	608	0
205	204	234	12	145	3	1	0	2	1	3	3	1	405	0	11	416	0
206	205	121	5	311	5	0	2	1	7	3	13	7	475	0	14	489	0
207	206	229	4	371	7	0	0	0	5	53	7	8	684	0	23	707	0
208	207	192	6	400	4	2	4	3	5	3	13	7	639	0	32	671	0
209	208	144	14	360	4	6	1	4	6	3	11	4	557	0	21	578	0
210	209	121	5	141	3	6	0	0	1	0	1	0	278	0	10	288	0
211	210	267	12	197	2	5	2	0	6	1	1	1	494	0	5	499	0
212	211	330	9	285	3	8	4	0	2	1	5	4	651	0	3	654	0
213	212	121	5	289	3	0	4	0	1	2	9	8	442	0	13	455	0
214	212	141	8	334	2	4	2	1	4	0	9	5	510	0	11	521	0
215	213	181	5	462	10	1	2	0	3	2	6	2	674	0	12	686	0
216	214	75	9	319	6	1	2	0	6	2	6	6	432	0	10	442	0
217	215	232	4	455	4	1	8	0	2	1	5	0	712	0	3	715	0
218	216	269	7	374	5	3	1	1	1	3	7	4	675	0	18	693	0
219	217	255	14	362	5	0	0	2	4	2	6	5	655	0	14	669	0
220	218	218	5	367	4	3	6	1	4	3	5	3	619	0	6	625	0
221	219	204	8	405	4	6	5	2	3	2	4	5	648	0	11	659	0
222	220	200	4	256	4	6	2	0	4	7	5	4	492	0	9	501	0
223	221	130	2	365	5	3	0	0	3	1	7	6	522	0	4	526	0
224	222	247	5	317	5	5	0	0	7	5	7	0	598	0	11	609	0
225	223	278	10	219	6	10	2	0	3	4	4	6	542	0	12	554	0
226	224	78	4	201	6	2	0	2	1	0	5	1	300	0	12	312	0
227	225	69	2	150	4	1	1	0	3	2	1	0	233	0	3	236	0
228	226	60	7	553	12	2	6	1	10	4	8	8	671	0	12	683	0

229	227	103	8	479	9	5	0	1	6	5	9	7	632	0	13	645	0
230	228	113	2	112	2	1	0	1	3	0	2	1	237	0	4	241	0
231	229	146	6	262	3	2	1	0	1	1	2	3	427	0	10	437	0
232	230	400	12	331	9	3	2	2	1	6	9	2	777	0	19	796	1
233	231	107	4	197	3	1	0	0	2	1	5	1	321	0	1	322	0
234	232	110	4	227	4	1	0	0	1	1	2	0	350	0	1	351	0
235	233	156	2	491	3	1	2	0	3	0	3	2	663	0	15	678	0
236	234	200	9	426	7	0	1	1	6	2	3	2	657	0	7	664	0
237	235	273	14	332	2	3	3	2	4	4	5	1	643	0	18	661	0
238	236	182	7	382	5	3	4	0	5	3	10	1	602	0	16	618	0
239	237	68	3	288	4	2	0	0	1	1	8	2	377	0	4	381	0
240	238	166	5	388	5	4	1	1	1	1	5	1	578	0	7	585	0
241	239	248	17	436	9	4	2	1	2	1	11	6	737	0	17	754	0
242	240	339	10	503	4	2	4	2	4	1	10	2	881	0	10	891	0
243	241	292	11	581	7	8	2	2	6	4	2	6	921	0	7	928	1
244	242	171	7	187	2	8	1	1	2	2	5	5	391	0	16	407	0
245	243	200	11	287	5	10	0	1	4	0	10	3	531	0	17	548	0
246	244	231	8	164	6	0	0	0	1	0	5	4	419	0	11	430	0
247	245	38	4	395	10	2	1	2	4	5	10	1	472	0	6	478	0
248	246	190	6	569	10	4	10	1	2	5	6	3	806	0	5	811	1
249	247	291	3	550	8	3	4	0	2	2	7	3	873	0	7	880	0
250	248	183	6	455	4	0	2	1	0	5	8	1	665	0	11	676	0
251	249	118	5	144	3	2	1	1	1	1	4	2	282	0	7	289	0
252	250	333	22	337	7	8	2	1	5	3	5	5	728	0	26	754	0
253	251	119	5	130	2	2	0	0	2	3	5	6	274	0	7	281	0
254	252	138	2	153	3	1	0	0	1	1	3	0	302	0	9	311	0
255	253	107	3	281	5	1	3	1	3	3	11	5	423	0	3	426	0

256	254	97	10	563	11	3	4	1	8	6	10	9	722	0	24	746	0
257	255	81	7	211	4	0	0	1	1	0	13	1	319	0	11	330	0
258	256	91	3	262	6	3	0	1	2	1	6	2	377	0	5	382	0
मतदान केन्द्रों पर अभिलिखित मतों की कुल संख्या	43361	2038	80340	1602	692	530	201	865	739	1762	836	132966	0	2775	135741	6	
डाक मतपत्रों पर अभिलिखित मतों की संख्या	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
डाले गये कुल मत	43361	2038	80340	1602	692	530	201	865	739	1762	836	132966	0	2775	135741	6	

स्थान : पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, भीलवाड़ा

दिनांक : 16 मई, 2014

(आर. सी. बैरवा)
सहायक रिटर्निंग ऑफिसर
(उपखण्ड अधिकारी एवं उपखण्ड मजिस्ट्रेट), माण्डल
23-भीलवाड़ा लोकसभा आम चुनाव क्षेत्र