

(कानूनी नियम और आदेश)

लोकसभा आम चुनाव 2009 के लिए 1-गंगानगर (अ.जा.) निर्वाचन क्षेत्र के लिए
1-सादुलशहर निर्वाचन क्षेत्र में

भाग - 1

(विधानसभा निर्वाचनों के लिए उपयोग में लाया जाए)

सभा निर्वाचन-क्षेत्र खंड में निर्वाचकों की कुल संख्या - 175146

सभा खंड का नाम (संसदीय निर्वाचन-क्षेत्र से निर्वाचन की दशा में).....

मतदान केन्द्र की क्र० सं०	निम्नलिखित के पक्ष में दिए गए विधिमान्य मतों की संख्या															कुल विधिमान्य मत	प्रतिकेपित मतों की संख्या	योग	निविदत मतों की संख्या
	निहाल चन्द	भारतराम मेघवाल	योपतराम	सीताराम	मुकेश कुमार	हेतराम	ओमप्रकाश	जसविन्द्र सिंह	तितरसिंह	भूराराम	रजीराम	शीलादेवी	सिन्दु	सीताराम	हनुमान राम				
	भारतीय जनता पार्टी	इण्डियन नेशनल कांग्रेस	कम्युनिस्ट पार्टी आफ इण्डिया (मार्क्ससिस्ट)	बहुजन समाज पार्टी	समाजवादी पार्टी	राजस्थान विकास पार्टी	निर्दलीय	निर्दलीय	निर्दलीय	निर्दलीय	निर्दलीय	निर्दलीय	निर्दलीय	निर्दलीय	निर्दलीय				
1	199	370	43	1	0	1	1	5	0	1	2	5	1	14	10	653		653	0
2	113	106	15	1	0	2	0	1	1	0	1	1	1	2	2	246		246	0
3	93	77	0	7	0	2	1	2	1	1	1	1	1	0	1	188		188	0
4	371	293	8	28	1	1	2	3	1	1	0	1	0	4	5	719		719	0
5	324	371	11	36	0	6	3	9	2	17	2	3	2	2	8	796		796	0
6	159	270	19	7	0	3	2	2	1	1	0	2	1	2	6	475		475	0
7	183	356	36	35	0	5	1	5	0	2	2	8	4	3	4	644		644	0
8	56	138	1	5	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	204		204	0
9	150	226	10	1	0	1	0	1	2	65	4	4	1	7	7	479		479	0
10	232	208	8	58	3	3	0	16	0	0	0	1	0	2	3	534		534	0
11	386	615	30	11	6	2	1	24	5	8	1	1	1	2	19	1112		1112	0
12	441	479	22	7	1	0	1	19	1	4	2	4	2	5	20	1008		1008	0
13	449	424	13	3	0	3	1	3	0	3	1	1	4	6	18	929		929	0
14	252	316	11	8	4	1	0	0	7	1	1	1	1	3	12	618		618	0
15	467	291	8	4	7	1	2	3	2	2	0	1	2	2	14	806		806	0
16	172	257	8	2	4	0	0	1	0	4	0	1	2	1	4	456		456	0
17	212	306	17	5	1	2	5	6	0	2	0	3	9	2	15	585		585	0

18	231	237	5	2	1	0	1	0	2	1	1	3	2	2	7	495		495	0
19	473	357	13	9	1	3	2	1	1	2	2	2	3	5	26	900		900	0
20	391	99	4	1	3	0	1	0	0	3	0	2	1	1	7	513		513	0
21	388	673	23	5	3	2	2	4	2	4	4	4	2	8	7	1131		1131	0
22	85	291	7	2	0	0	0	0	2	3	0	0	1	1	5	397		397	0
23	369	280	5	3	2	0	3	4	2	4	3	0	3	5	9	692		692	0
24	75	124	9	1	0	0	1	0	0	1	2	2	1	3	3	222		222	0
25	155	176	49	2	2	0	0	2	0	2	1	3	1	1	2	396		396	0
26	158	192	11	4	1	1	1	0	0	0	0	2	0	3	4	377		377	0
27	194	176	17	13	3	0	3	3	5	1	1	1	0	2	3	422		422	0
28	114	215	28	6	1	0	1	0	0	1	1	0	0	2	2	371		371	0
29	218	274	6	2	1	0	4	1	3	3	1	3	2	3	14	535		535	0
30	282	492	15	1	0	2	1	3	4	2	2	1	4	15	19	843		843	0
31	179	443	12	3	0	2	1	2	1	3	0	4	2	9	12	673		673	0
32	341	296	28	5	4	3	3	25	2	1	2	1	7	3	12	733		733	0
33	113	266	21	8	1	7	0	103	0	3	3	4	2	3	11	545		545	0
34	164	333	5	6	0	1	2	7	1	3	1	4	5	4	8	544		544	0
35	213	313	4	7	1	1	1	4	2	1	4	0	1	2	4	558		558	0
36	178	383	7	15	0	0	3	20	0	4	4	3	7	12	26	662		662	0
37	303	476	12	4	2	3	3	11	1	6	0	2	2	11	12	848		848	0
38	315	452	23	7	4	3	6	2	3	3	5	7	2	9	10	851		851	0
39	56	140	12	5	0	0	1	0	1	3	0	1	1	4	4	228		228	0
40	105	252	18	111	3	3	0	0	0	4	0	2	20	4	10	532		532	0
41	393	415	13	5	1	5	2	4	3	6	4	1	5	13	22	892		892	0
42	260	250	8	10	0	1	0	9	2	3	3	2	1	3	11	563		563	0
43	126	110	9	15	0	1	0	0	0	1	4	0	0	2	3	271		271	0
44	240	191	14	6	3	1	2	1	1	1	2	0	0	2	4	468		468	0
45	113	170	42	19	0	0	3	2	1	1	1	1	1	1	5	360		360	0
46	289	304	29	6	0	0	3	0	4	3	5	4	2	8	3	660		660	0
47	217	309	25	1	1	0	5	7	1	12	1	1	2	3	3	588		588	0

48	49	240	5	17	0	1	1	0	0	44	0	1	1	0	0	359		359	0
49	136	200	4	3	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	3	352		352	0
50	154	147	2	3	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	5	315		315	0
51	79	132	3	5	0	0	0	1	0	1	1	0	3	1	3	229		229	0
52	128	128	10	5	0	5	0	62	0	0	3	2	0	1	7	351		351	0
53	135	249	9	10	1	3	2	26	1	0	1	0	1	3	4	445		445	0
54	175	533	31	10	1	12	4	60	4	1	2	3	5	9	15	865		865	0
55	280	408	18	34	0	3	1	45	3	2	5	0	1	1	6	807		807	0
56	137	127	3	2	1	0	3	0	5	3	2	1	1	0	5	290		290	0
57	228	180	6	0	0	1	0	0	0	0	2	2	3	1	5	428		428	0
58	123	113	9	4	0	6	1	17	0	2	1	0	1	3	2	282		282	0
59	137	132	2	1	0	14	0	1	1	2	1	0	0	2	3	296		296	0
60	87	274	29	1	1	0	1	5	0	1	0	3	0	0	1	403		403	0
61	162	300	14	2	0	0	0	3	1	3	0	1	4	3	11	504		504	0
62	108	150	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	2	271		271	0
63	248	331	16	3	0	2	2	9	1	1	1	1	1	8	5	629		629	0
64	124	219	13	11	1	3	1	0	0	0	0	3	0	2	6	383		383	0
65	138	244	4	17	0	1	1	3	0	1	0	0	1	2	3	415		415	0
66	191	150	9	3	0	1	0	0	1	4	1	0	1	5	4	370		370	0
67	120	174	1	2	2	1	0	0	0	1	0	1	1	1	3	307		307	0
68	93	97	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	204		204	0
69	131	130	12	2	2	0	0	4	0	1	0	1	1	4	3	291		291	0
70	189	341	13	13	2	0	0	0	1	3	2	0	0	10	14	588		588	0
71	319	342	10	19	0	1	1	4	3	4	1	0	5	26	8	743		743	0
72	265	275	5	3	0	0	0	3	1	1	1	1	0	9	12	576		576	0
73	249	402	8	13	3	0	3	6	2	2	0	1	1	21	10	721		721	0
74	200	273	9	4	1	0	3	0	2	0	3	2	0	2	7	506		506	0
75	119	216	3	2	5	0	1	2	4	0	2	3	4	1	10	372		372	0
76	139	278	11	27	0	0	0	1	0	5	1	0	0	4	3	469		469	0
77	209	117	9	1	0	1	1	1	2	1	2	2	1	0	3	350		350	0

78	83	192	4	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	288		288	0
79	94	163	2	3	1	0	0	4	0	1	0	0	1	0	5	274		274	0
80	110	199	3	2	0	0	1	5	0	2	1	0	1	4	4	332		332	0
81	116	201	11	2	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	3	339		339	0
82	91	112	7	1	0	1	1	0	0	0	2	1	0	2	5	223		223	0
83	219	362	9	5	0	2	0	0	1	1	1	1	1	4	7	613		613	0
84	47	211	6	7	4	1	5	1	2	2	0	3	3	3	8	303		303	0
85	179	235	13	1	0	1	0	2	0	1	1	0	0	1	3	437		437	0
86	174	244	26	4	1	2	0	1	2	2	1	1	0	2	6	466		466	0
87	85	207	1	2	1	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	300		300	0
88	78	172	18	14	0	0	0	0	1	2	1	1	1	3	7	298		298	0
89	122	282	22	2	0	2	0	9	0	0	0	3	3	4	11	460		460	0
90	243	208	3	1	3	2	3	0	1	1	2	0	0	3	6	476		476	0
91	211	311	24	3	0	0	0	6	1	3	4	3	1	1	5	573		573	0
92	83	171	21	3	0	0	0	5	0	2	0	0	0	0	1	286		286	0
93	120	120	3	1	2	1	0	3	0	2	0	3	1	3	3	262		262	0
94	147	138	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	293		293	0
95	72	171	7	2	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	4	260		260	0
96	137	345	27	3	0	0	2	7	0	2	3	6	1	4	6	543		543	0
97	175	210	11	1	1	3	2	13	1	3	3	1	2	5	4	435		435	0
98	201	342	19	23	5	5	0	2	3	7	2	3	4	7	6	629		629	0
99	65	181	10	6	0	0	0	1	2	2	1	1	1	1	4	275		275	0
100	92	58	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	158		158	0
101	302	426	20	12	3	2	3	7	3	3	3	4	7	7	10	812		812	0
102	56	85	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	149		149	0
103	187	228	44	6	0	0	0	2	3	3	1	0	1	3	9	487		487	0
104	173	140	30	1	1	1	0	2	0	0	1	0	1	5	11	366		366	0
105	279	434	43	6	3	1	0	4	3	4	1	1	2	4	10	795		795	0
106	236	649	43	6	1	1	0	2	0	4	2	1	0	7	4	956		956	0
107	359	391	55	6	1	3	1	6	1	2	3	0	5	4	10	847		847	0

108	255	415	10	14	1	1	3	2	1	1	2	1	6	2	7	721		721	0
109	207	559	18	23	1	0	1	0	0	0	1	1	2	2	4	819		819	0
110	177	423	13	5	0	1	0	1	0	1	1	3	1	6	3	635		635	0
111	185	376	15	23	0	0	2	5	0	4	0	2	2	4	11	629		629	0
112	295	202	5	22	0	0	0	0	0	1	3	0	1	1	7	537		537	0
113	248	481	70	15	1	0	0	5	1	4	1	1	8	7	25	867		867	0
114	107	394	40	17	1	1	1	2	2	2	0	3	3	5	13	591		591	0
115	160	300	26	19	1	1	3	4	3	2	1	4	2	6	6	538		538	0
116	203	497	79	14	2	5	5	6	5	6	4	5	8	9	10	858		858	0
117	337	308	13	8	0	0	0	0	0	4	0	1	0	1	12	684		684	0
118	315	566	29	25	3	0	3	1	1	2	2	2	3	2	9	963		963	0
119	133	160	8	9	0	1	0	1	0	2	1	0	2	2	1	320		320	0
120	220	531	21	15	3	1	3	6	3	2	3	3	2	3	5	821		821	0
121	237	295	23	15	2	0	0	1	1	1	3	0	2	3	9	592		592	0
122	317	394	9	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	3	5	734		734	0
123	269	217	21	2	0	0	1	0	1	0	0	0	1	2	5	519		519	0
124	176	333	55	33	3	0	2	0	3	0	1	2	1	1	3	613		613	0
125	194	280	4	5	3	2	0	1	1	0	0	0	0	0	1	491		491	0
126	256	488	13	10	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	4	775		775	0
127	194	413	75	19	1	1	0	0	1	3	0	0	2	26	5	740		740	0
128	245	201	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	455		455	0
129	430	279	11	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	1	3	730		730	0
130	226	331	13	5	0	0	1	0	1	1	1	1	1	4	4	589		589	0
131	193	477	40	3	1	0	0	0	0	0	0	1	3	4	4	726		726	0
132	174	446	19	5	2	0	0	5	2	0	1	1	2	4	5	666		666	0
133	308	499	105	23	6	3	4	11	4	2	4	4	7	11	20	1011		1011	0
134	71	59	10	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	142		142	0
135	286	311	11	4	0	3	0	1	0	6	0	0	1	0	8	631		631	0
136	111	619	15	11	5	1	5	1	3	2	3	1	1	2	13	793		793	0
137	229	278	46	6	2	1	0	1	1	4	3	1	3	4	8	587		587	0

138	172	255	83	7	0	1	0	2	1	0	0	0	0	2	7	530		530	0
139	272	173	26	1	0	0	2	1	1	4	0	1	2	4	9	496		496	0
140	117	97	5	5	0	1	0	9	1	1	0	0	0	0	0	236		236	0
141	83	57	4	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	148		148	0
142	23	85	11	0	0	1	0	6	0	0	0	0	2	2	2	132		132	0
143	135	736	41	11	0	1	0	3	1	18	2	6	3	2	5	964		964	0
144	326	236	44	1	0	0	1	1	0	1	2	2	2	5	8	629		629	0
145	118	478	61	2	0	1	1	1	1	6	1	1	9	4	10	694		694	0
146	41	148	110	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	309		309	0
147	85	286	21	14	1	0	0	1	1	0	3	0	4	1	8	425		425	0
148	135	304	37	13	2	0	2	2	1	0	1	1	1	1	11	511		511	0
149	199	142	4	32	1	2	1	0	1	0	0	2	0	2	1	387		387	0
150	350	444	47	10	2	0	0	0	1	1	3	0	6	7	10	881		881	0
151	371	360	98	5	1	1	0	3	0	1	2	3	0	0	5	850		850	0
152	126	396	90	77	2	0	0	2	2	2	3	0	2	2	6	710		710	0
152 क	559	282	11	15	21	2	1	2	2	0	0	3	1	3	3	905		905	0
152 ख	508	304	8	13	16	0	1	3	3	2	0	4	0	1	1	864		864	0
152 ग	411	425	7	27	13	3	1	4	0	2	1	1	2	0	4	901		901	0
153	225	247	78	3	0	1	1	1	1	2	0	1	1	1	3	565		565	0
154	397	238	56	6	0	1	0	2	1	12	0	1	1	2	8	725		725	0
155	317	419	20	11	1	1	0	1	1	1	1	1	2	3	4	783		783	0
156	274	229	51	10	0	0	1	0	0	1	3	2	4	2	5	582		582	0
157	192	289	82	6	0	3	0	5	1	0	1	0	2	1	3	585		585	0
158	247	305	87	5	2	0	0	0	0	1	2	7	1	3	5	665		665	0
159	149	154	2	2	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	311		311	0
160	299	641	29	11	2	5	2	16	3	2	2	6	5	6	19	1048		1048	0
161	257	353	20	8	1	0	0	3	0	1	2	1	2	5	3	656		656	0
162	187	459	146	10	4	2	4	42	5	0	1	2	3	3	10	878		878	0
163	103	475	25	3	1	3	2	1	3	1	1	0	1	2	5	626		626	0
164	130	421	15	5	1	1	0	1	1	1	1	1	2	1	7	588		588	0

165	128	284	61	10	0	0	0	2	0	1	0	1	3	4	15	509		509	0
166	52	323	92	45	0	0	1	2	1	1	0	5	1	3	5	531		531	0
167	189	267	12	7	0	2	0	0	0	0	0	2	2	1	3	485		485	0
168	170	207	9	4	0	1	2	0	2	0	1	1	3	0	1	401		401	0
169	121	347	73	9	0	3	1	5	1	0	3	2	0	3	4	572		572	0
170	158	227	70	3	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	10	474		474	0
171	248	457	52	36	3	1	0	2	1	3	1	3	3	2	6	818		818	0
172	148	352	58	30	1	3	3	8	0	0	0	3	5	1	6	618		618	0
173	166	340	46	25	0	2	0	11	1	18	1	5	3	9	11	638		638	0
174	138	278	21	17	0	0	0	0	1	2	0	2	1	1	5	466		466	0
175	74	168	17	47	2	0	0	0	0	6	0	0	1	3	5	323		323	0
176	102	384	16	9	1	1	0	17	1	15	2	1	1	5	5	560		560	0
177	174	160	3	2	1	0	0	0	2	2	3	0	2	2	15	366		366	0
178	155	385	24	24	0	3	0	2	2	2	0	2	2	3	9	613		613	0
179	255	193	49	44	1	1	0	3	0	1	3	3	1	4	5	563		563	0
180	118	291	21	96	1	1	0	1	1	0	2	1	3	2	5	543		543	0
181	192	185	4	25	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3	412		412	0
182	163	98	17	4	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	2	288		288	0
183	217	344	12	8	0	1	3	0	0	10	0	1	0	4	5	605		605	0
184	175	222	11	24	0	1	1	2	0	3	3	0	2	2	5	451		451	0
185	208	175	49	61	4	4	1	3	3	3	3	4	1	0	4	523		523	0
186	166	265	23	32	0	0	2	1	0	2	0	1	1	2	5	500		500	0
187	137	318	33	7	1	0	1	6	0	15	1	2	0	4	6	531		531	0
188	191	180	9	6	0	0	4	2	1	116	2	1	2	1	5	520		520	0
189	165	109	15	22	1	1	5	7	3	206	2	1	2	1	5	545		545	0
190	73	313	18	4	0	2	0	2	0	1	0	1	1	11	6	432		432	0
191	311	265	28	6	2	0	0	4	4	4	2	1	1	6	7	641		641	0
192	469	262	13	19	1	1	0	5	1	2	2	2	0	1	9	787		787	0
193	228	258	26	78	1	1	0	1	1	1	1	1	2	2	8	609		609	0
194	185	234	22	5	0	1	1	2	1	0	1	0	3	1	2	458		458	0

	39227	56343	4545	2231	246	242	201	911	226	862	245	296	363	672	1311	107921		107921	0
P.B. VOTES															0	0	0	0	
G.T.	39227	56343	4545	2231	246	242	201	911							1311	107921	0	107921	0
मतदान केन्द्रों पर अभिलिखित मतों की कुल संख्या																107921	0	107921	
डाक मतपत्रों पर अभिलिखित मतों की संख्या																0	0	0	
डाले गये कुल मत																107921	0	107921	

स्थान:- श्रीगंगानगर

तारीख:- 16.05.2009

सहायक रिटर्निंग ऑफिसर
1-सादुलशहर विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र
(एसडीएम) श्रीगंगानगर