

Total No. of Electors in Assembly Segment : 2,11,974

Name of the Assembly Segment: 187 - CHINTALAPUDI (SC)

Sl. No. of Polling Station	No. of valid votes cast in favour of													Total of valid votes	No. of rejected votes	Total	No. of tendered votes
	Karra Raja Rao	Juvvala Nagarjuna Rao	Tullimelli	Maddala Rajesh Kumar	Ambedkarr. K.M	Nunna Krishnaiah	Prattipati Prabhudasu	Bethala Pulla Rao	Alugu Ananda Shekhar	Gokavara pu Ravi	Jonnakuti Venkateswara Rao	Pachigolla Durga Rao					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	248	3	0	80	156	4	0	3	0	2	0	7	503	0	503	0	
2	218	8	5	229	118	3	2	2	4	3	3	10	605	0	605	0	
3	475	2	5	277	135	3	1	2	1	0	0	2	903	0	903	0	
4	497	9	1	288	94	9	2	3	3	1	2	7	916	0	916	0	
5	262	4	4	81	67	3	0	1	3	2	2	3	432	0	432	0	
6	351	1	6	258	51	4	1	3	4	4	2	13	698	0	698	0	
7	335	4	1	399	96	4	2	0	1	0	4	2	848	0	848	0	
8	444	10	6	266	174	6	4	4	19	3	4	17	957	0	957	0	
9	63	2	4	377	168	3	0	6	0	1	0	3	627	0	627	0	
10	187	6	6	275	174	4	1	5	20	5	5	20	708	0	708	0	
11	141	1	4	169	67	8	2	1	0	1	1	5	400	0	400	0	
12	139	11	7	233	60	1	1	6	4	1	9	9	481	0	481	0	
13	321	6	5	213	121	8	2	7	2	4	3	10	702	0	702	0	
14	309	4	4	192	97	10	1	0	3	2	0	3	625	0	625	0	
15	184	3	7	230	167	5	2	1	5	0	5	7	616	0	616	0	
16	431	7	3	296	233	5	3	1	0	1	1	1	982	0	982	0	
17	411	3	6	269	175	6	1	13	2	2	3	14	905	0	905	1	
18	167	2	1	224	145	6	4	3	0	0	4	10	566	0	566	0	
19	219	2	4	242	97	3	1	5	0	0	3	15	591	0	591	0	
20	149	6	6	371	236	1	2	9	8	0	4	10	802	0	802	0	
21	188	8	10	278	239	5	0	4	2	0	3	6	743	0	743	0	
22	169	4	5	302	203	3	3	7	0	2	5	3	706	0	706	0	
23	425	12	8	375	163	9	13	11	3	2	4	22	1047	0	1047	1	
24	169	1	1	212	98	12	1	3	0	2	0	2	501	0	501	0	
25	161	8	1	248	79	11	1	2	3	0	2	10	526	0	526	1	
26	278	2	5	280	153	23	0	2	1	1	1	1	747	0	747	0	
27	193	2	7	132	120	14	3	0	0	0	2	0	473	0	473	0	
28	195	1	4	127	118	11	0	5	0	0	2	0	463	0	463	0	
29	224	0	3	258	180	10	3	0	3	2	0	2	685	0	685	0	
30	117	1	1	241	92	4	0	0	10	0	1	0	467	0	467	0	
31	143	2	0	235	77	1	2	2	9	1	5	11	488	0	488	0	
32	202	2	4	196	132	10	0	3	3	0	0	0	552	0	552	0	
33	178	1	2	156	95	15	0	1	4	0	0	2	454	0	454	1	

34	207	3	4	220	179	19	0	2	4	2	2	3	645	0	645	0
35	157	0	1	204	91	21	0	1	10	0	0	1	486	0	486	0
36	148	3	5	225	101	18	4	6	22	0	1	4	537	0	537	0
37	274	4	7	265	152	14	0	1	2	0	0	4	723	0	723	0
38	253	2	6	336	124	16	2	3	2	1	0	2	747	0	747	0
39	182	1	4	209	86	16	0	0	6	0	0	0	504	0	504	0
40	173	1	5	201	88	34	1	1	5	0	1	0	510	0	510	0
41	181	2	2	206	110	31	0	2	3	1	0	1	539	0	539	0
42	146	2	5	198	106	20	1	3	1	1	1	0	484	0	484	0
43	198	2	2	177	131	8	1	1	2	1	2	1	526	0	526	0
44	228	4	6	233	131	2	1	1	2	0	0	4	612	0	612	0
45	94	2	5	120	42	10	0	0	2	0	0	0	275	0	275	0
46	293	4	13	237	126	34	0	4	0	3	2	6	722	0	722	0
47	327	4	3	207	152	12	0	2	3	2	0	0	712	0	712	0
48	351	5	10	224	132	14	1	14	8	0	6	1	766	0	766	0
49	143	2	3	195	108	11	0	1	2	0	0	2	467	0	467	0
50	159	2	3	145	92	13	1	1	2	1	0	0	419	0	419	0
51	179	3	3	167	107	12	2	0	3	1	4	4	485	0	485	0
52	245	4	4	161	110	12	1	4	2	1	0	1	545	0	545	0
53	224	4	2	169	120	29	2	5	10	0	1	1	567	0	567	0
54	226	5	3	205	133	25	0	2	5	2	3	8	617	0	617	0
55	297	5	4	184	120	21	1	2	4	1	1	6	646	0	646	0
56	308	9	7	167	120	17	3	3	8	0	3	8	653	0	653	0
57	137	1	0	131	106	17	0	2	6	0	0	2	402	0	402	0
58	123	5	2	115	70	14	1	4	5	0	0	1	340	0	340	0
59	295	3	3	196	161	12	1	1	5	1	0	3	681	0	681	0
60	389	6	6	187	134	9	3	9	4	3	7	5	762	0	762	1
61	154	5	3	314	320	9	0	9	64	1	2	7	888	0	888	0
62	174	7	7	217	529	18	2	16	7	3	3	14	997	0	997	0
63	144	5	5	337	169	8	2	1	65	0	2	1	739	0	739	0
64	174	4	2	52	304	6	6	4	2	5	1	11	571	0	571	0
65	135	7	0	24	10	1	1	0	1	1	5	4	189	0	189	0
66	449	5	5	286	99	4	0	2	0	3	2	8	863	0	863	0
67	431	9	14	266	114	6	2	3	2	2	4	18	871	0	871	0
68	442	7	20	529	49	7	2	2	2	0	0	4	1064	0	1064	0
69	330	6	12	350	125	5	1	7	5	2	1	5	849	0	849	0
70	233	4	4	292	241	12	3	8	3	1	9	12	822	0	822	0
71	282	1	2	151	24	3	0	3	0	1	3	2	472	0	472	0
72	494	4	5	276	124	1	1	3	3	0	2	5	918	0	918	0
73	370	5	7	437	205	9	4	3	2	2	5	6	1055	0	1055	0
74	324	10	8	434	189	6	3	12	3	7	7	16	1019	0	1019	0
75	140	2	3	214	70	0	0	1	1	0	1	4	436	0	436	0

76	55	0	1	62	44	1	0	0	0	0	1	3	167	0	167	0
77	147	3	4	341	248	2	0	9	0	0	0	7	761	0	761	0
78	617	8	12	210	270	13	5	9	4	3	0	14	1165	0	1165	0
79	268	4	2	234	42	3	0	2	4	0	2	4	565	0	565	0
80	449	6	9	380	231	10	4	9	7	4	4	6	1119	0	1119	0
81	340	3	4	333	199	8	1	5	1	0	1	2	897	0	897	0
82	286	6	4	300	90	7	2	1	9	1	2	7	715	0	715	0
83	273	9	15	242	348	5	4	9	11	2	8	12	938	0	938	0
84	375	7	4	345	272	10	1	8	2	1	5	3	1033	0	1033	0
85	546	8	11	250	153	14	3	15	2	3	7	22	1034	0	1034	0
86	360	2	4	252	90	7	3	1	5	0	1	2	727	0	727	0
87	292	7	13	269	376	13	7	17	4	2	4	3	1007	0	1007	0
88	297	6	9	355	390	8	5	14	11	4	13	9	1121	0	1121	0
89	408	3	6	475	133	14	1	4	34	1	12	10	1101	0	1101	0
90	396	2	11	467	101	6	1	6	29	0	15	6	1040	0	1040	0
91	279	11	4	308	184	9	0	3	4	3	5	8	818	0	818	0
92	238	5	11	292	214	11	2	7	3	3	7	19	812	0	812	0
93	271	6	7	297	214	10	4	11	1	7	4	9	841	0	841	0
94	205	11	14	569	133	10	2	4	24	4	6	20	1002	0	1002	0
95	138	4	5	202	168	5	1	5	5	3	1	4	541	0	541	0
96	160	8	5	222	175	2	2	4	0	0	2	8	588	0	588	0
97	381	4	8	279	220	3	2	0	3	3	1	5	909	0	909	0
98	218	2	3	191	230	3	0	1	58	0	2	7	715	0	715	0
99	236	12	7	188	168	2	4	16	68	2	3	5	711	0	711	0
100	397	7	4	278	194	5	1	13	1	4	1	5	910	0	910	0
101	295	11	11	465	87	8	4	3	4	2	5	2	897	0	897	0
102	317	0	2	228	88	4	0	1	2	1	2	10	655	0	655	0
103	151	2	4	260	319	4	0	9	3	3	0	11	766	0	766	0
104	229	5	4	164	164	6	1	15	0	3	5	7	603	0	603	0
105	56	1	2	111	199	3	1	4	2	0	2	6	387	0	387	0
106	307	1	5	315	164	10	1	7	2	2	2	8	824	0	824	0
107	492	6	0	367	81	2	1	3	1	2	1	3	959	0	959	0
108	472	3	6	331	94	2	1	5	1	0	0	3	918	0	918	1
109	366	1	5	320	20	1	3	2	0	0	1	3	722	0	722	0
110	338	8	3	306	19	1	1	0	3	1	4	7	691	0	691	0
111	215	4	3	278	88	3	0	2	5	0	0	2	600	0	600	0
112	231	4	5	259	77	2	0	1	7	1	1	3	591	0	591	0
113	101	5	4	328	298	7	2	9	3	3	1	2	763	0	763	0
114	132	6	4	299	318	7	3	8	3	2	7	7	796	0	796	0
115	248	3	9	202	319	6	3	6	22	0	1	1	820	0	820	0
116	20	0	4	239	181	3	0	2	1	2	1	1	454	0	454	0
117	339	4	2	176	109	3	1	4	1	0	1	1	641	0	641	0

118	188	1	1	159	182	3	1	1	1	0	1	2	540	0	540	0
119	301	6	7	402	326	14	1	9	5	2	2	7	1082	0	1082	0
120	414	5	8	368	50	10	1	5	1	3	1	13	879	0	879	0
121	463	0	3	236	150	5	0	2	0	0	2	1	862	0	862	0
122	455	8	5	221	111	5	2	8	2	1	3	11	832	0	832	0
123	339	10	13	381	208	8	7	10	4	4	5	10	999	0	999	0
124	231	1	3	356	22	4	2	2	2	0	1	6	630	0	630	0
125	379	4	13	333	141	6	2	6	70	0	3	13	970	0	970	0
126	175	1	1	136	143	4	0	5	16	0	0	2	483	0	483	0
127	301	2	1	215	110	19	1	0	14	2	0	0	665	0	665	0
128	294	1	1	280	102	8	3	1	5	1	1	7	704	0	704	0
129	229	0	0	247	96	15	0	1	1	1	0	0	590	0	590	0
130	219	0	0	222	76	11	3	4	1	1	5	5	547	0	547	0
131	246	4	6	293	119	15	0	3	3	1	1	2	693	0	693	0
132	210	1	1	183	62	10	1	1	7	2	1	3	482	0	482	0
133	210	0	2	181	66	7	1	3	7	1	0	5	483	0	483	1
134	148	0	1	189	85	16	0	1	3	1	0	1	445	0	445	0
135	141	5	3	195	87	9	1	5	0	3	1	2	452	0	452	0
136	107	1	2	186	99	17	0	0	1	0	0	4	417	0	417	0
137	115	0	6	179	97	10	0	5	2	0	1	5	420	0	420	0
138	302	2	6	214	185	7	0	8	8	0	1	3	736	0	736	0
139	290	4	7	240	176	8	1	7	11	1	3	7	755	0	755	0
140	255	4	3	92	72	3	1	2	3	3	4	11	453	0	453	0
141	129	2	2	265	92	8	0	2	1	1	1	1	504	0	504	0
142	145	1	1	252	86	8	1	3	1	2	4	3	507	0	507	0
143	74	0	1	288	39	7	0	1	2	0	0	1	413	0	413	0
144	67	4	3	316	49	14	0	2	4	0	0	4	463	0	463	0
145	128	0	4	283	64	7	0	3	4	0	1	4	498	0	498	0
146	128	3	3	303	66	8	0	1	9	2	7	4	534	0	534	0
147	279	8	7	234	74	5	1	3	0	2	0	2	615	0	615	0
148	328	2	3	364	115	3	0	3	10	0	3	4	835	0	835	0
149	224	4	2	296	157	4	1	4	1	1	3	3	700	0	700	0
150	201	0	6	239	71	3	0	0	1	0	4	0	525	0	525	0
151	368	6	4	435	76	5	3	3	4	0	2	4	910	0	910	0
152	364	9	9	430	44	3	0	5	3	2	7	11	887	0	887	0
153	196	0	4	231	57	2	0	2	0	1	0	2	495	0	495	0
154	217	3	3	232	52	5	2	3	1	1	0	12	531	0	531	0
155	352	4	2	407	61	18	1	3	4	0	1	3	856	0	856	0
156	336	17	12	504	53	6	2	8	0	3	12	27	980	0	980	1
157	177	4	6	386	38	2	0	1	2	2	1	2	621	0	621	0
158	202	8	2	372	32	3	2	1	2	0	3	3	630	0	630	0
159	378	6	8	486	106	5	3	7	9	4	3	10	1025	0	1025	0

160	45	1	3	55	18	1	0	2	0	1	1	6	133	0	133	0
161	359	2	8	462	246	17	0	4	2	0	1	6	1107	0	1107	0
162	373	11	12	399	174	9	1	9	2	1	1	3	995	0	995	0
163	347	3	1	404	164	8	1	8	9	6	5	5	961	0	961	0
164	379	7	6	417	178	6	5	7	14	1	4	4	1028	0	1028	0
165	273	5	9	483	212	8	2	4	17	0	3	0	1016	0	1016	0
166	186	2	8	249	252	8	3	5	2	2	0	6	723	0	723	0
167	213	2	2	335	86	4	0	2	3	0	2	1	650	0	650	0
168	279	11	10	385	209	12	0	4	6	2	6	9	933	0	933	0
169	202	7	5	436	144	2	3	8	0	3	1	3	814	0	814	0
170	302	7	3	203	260	9	0	11	7	1	3	6	812	0	812	0
171	276	9	1	170	197	9	5	18	15	2	9	19	730	0	730	0
172	536	6	3	336	135	1	0	5	0	1	0	5	1028	0	1028	0
173	181	2	3	169	528	8	0	7	0	0	1	8	907	0	907	0
174	187	4	4	155	501	0	5	6	1	0	4	2	869	0	869	0
175	418	7	5	332	130	6	1	3	2	0	3	3	910	0	910	0
176	398	6	6	362	99	8	3	6	3	2	3	6	902	0	902	0
177	208	7	3	351	121	3	3	5	1	0	2	5	709	0	709	0
178	221	9	6	303	117	2	2	6	2	1	4	14	687	0	687	0
179	253	2	6	281	163	4	1	2	3	1	0	1	717	0	717	0
180	261	5	7	263	116	2	2	4	3	0	2	15	680	0	680	0
181	349	1	3	381	138	6	1	1	20	0	1	3	904	0	904	0
182	159	5	5	441	39	0	0	2	0	2	1	4	658	0	658	0
183	169	3	6	380	22	3	0	4	5	3	0	6	601	0	601	0
184	380	2	4	226	190	2	0	5	2	1	3	1	816	0	816	0
185	432	6	4	327	39	5	1	6	2	3	4	20	849	0	849	0
186	362	7	4	275	26	7	1	2	0	4	1	6	695	0	695	0
187	361	6	7	513	28	1	3	2	0	1	2	2	926	0	926	0
188	339	5	1	280	242	5	2	8	2	2	4	7	897	0	897	0
189	365	12	7	263	178	3	5	9	2	1	3	8	856	0	856	0
190	318	3	3	175	237	3	3	9	4	5	4	6	770	0	770	0
191	326	7	4	159	178	3	3	9	5	3	1	7	705	0	705	0
192	403	4	3	360	203	0	1	4	2	4	3	8	995	0	995	0
193	414	9	2	355	137	6	0	10	2	0	2	9	946	0	946	0
194	184	6	4	302	346	11	3	6	3	1	2	10	878	0	878	0
195	96	3	7	232	265	3	1	3	4	1	5	8	628	0	628	0
196	172	6	3	307	196	1	1	3	3	0	2	0	694	0	694	0
197	143	4	8	310	166	6	1	2	2	4	4	6	656	0	656	0
198	281	4	8	391	241	6	2	5	2	2	6	4	952	0	952	0
199	269	4	3	487	135	4	1	3	1	0	1	10	918	0	918	0
200	311	8	16	429	96	4	4	4	4	0	7	8	891	0	891	0
201	286	2	3	298	139	4	2	3	2	0	0	1	740	0	740	0

202	291	2	8	289	111	4	1	5	1	2	2	8	724	0	724	0
203	437	9	3	229	164	10	2	7	3	0	2	7	873	0	873	0
204	397	10	3	292	289	12	5	7	1	0	2	6	1024	0	1024	0
205	281	3	4	208	178	9	2	10	2	0	0	1	698	0	698	0
206	507	5	1	191	106	2	0	2	0	2	0	4	820	0	820	0
207	409	8	3	237	83	4	2	2	5	0	3	10	766	0	766	0
208	458	1	4	351	78	4	1	2	3	0	2	6	910	0	910	0
209	551	6	8	392	91	4	0	4	9	1	3	10	1079	0	1079	0
210	380	5	6	367	236	8	2	10	4	2	3	7	1030	0	1030	0
211	379	7	11	345	215	6	1	4	2	2	6	10	988	0	988	0
212	347	2	2	168	76	2	1	2	0	0	1	1	602	0	602	0
213	299	4	1	128	88	1	0	2	0	1	2	3	529	0	529	0
214	192	4	5	302	140	4	2	3	0	1	1	1	655	0	655	0
215	215	2	3	294	109	5	2	5	1	1	3	7	647	0	647	0
216	134	1	9	314	162	2	0	3	2	2	0	4	633	0	633	0
217	150	5	9	270	122	5	1	5	1	0	2	6	576	0	576	0
218	296	2	0	291	76	1	0	1	0	0	1	2	670	0	670	0
219	289	4	5	246	63	3	2	5	3	3	3	16	642	0	642	0
220	344	6	4	421	196	5	0	3	10	3	3	3	998	0	998	0
221	329	5	2	417	166	2	4	5	5	4	3	10	952	0	952	0
222	456	1	2	393	17	2	0	1	1	0	0	0	873	0	873	0
223	422	4	4	362	12	1	0	3	0	1	1	4	814	0	814	0
224	288	2	3	189	83	7	0	2	1	0	0	2	577	0	577	0
225	292	1	1	191	76	2	0	3	1	0	0	3	570	0	570	0
226	226	2	8	510	173	5	2	10	1	1	2	7	947	0	947	0
227	407	1	0	310	106	4	5	2	1	1	0	0	837	0	837	0
228	511	8	4	257	91	12	1	5	2	3	3	6	903	0	903	0
229	331	4	4	476	95	2	1	1	0	7	0	2	923	0	923	0
230	334	2	8	423	63	5	2	4	2	8	0	1	852	0	852	0
231	310	6	4	217	57	1	0	2	9	2	1	1	610	0	610	0
232	276	11	6	294	137	7	2	5	3	2	0	6	749	0	749	0
233	192	1	3	167	103	6	0	3	7	0	0	2	484	0	484	0
234	191	6	6	175	77	2	0	5	3	0	0	5	470	0	470	0
235	336	4	7	448	91	6	0	4	1	1	1	5	904	0	904	0
236	163	0	1	359	58	5	0	2	1	0	1	1	591	0	591	0
237	160	6	3	383	43	3	1	2	2	1	0	2	606	0	606	0
238	202	4	2	232	96	3	0	3	17	1	0	0	560	0	560	0
239	160	3	5	307	70	3	0	1	14	0	0	1	564	0	564	0
240	355	2	3	258	226	5	0	3	1	3	1	1	858	0	858	0
241	356	5	9	270	148	6	1	6	6	2	6	7	822	0	822	0
242	480	4	2	379	36	2	2	3	1	0	2	5	916	0	916	0
243	458	5	14	344	33	5	1	0	1	1	0	2	864	0	864	0

	244	229	7	1	171	21	0	1	0	1	1	0	5	437	0	437	0
Total No. of votes recorded at Polling Stations	66488	1058	1183	67600	33645	1760	351	1045	1267	331	561	1360	176649	0	176649	8	
No. of votes recorded on postal ballot papers	173	1	2	478	133	31	0	0	46	0	0	0	864	180	1044	0	
Total votes polled	66661	1059	1185	68078	33778	1791	351	1045	1313	331	561	1360	177513	180	177693	8	