

**徐州市（县、区）供电公司 110、35 千伏公用变压器
负荷可开放容量信息
（2025 年第 4 季度）**

截至 2025 年 9 月 30 日，徐州市（县、区）110、35 千伏公用变压器共有 424 台。其中，110、35 千伏公用变压器负荷容量具备可开放条件的共有 361 台，占比 85.14%；110、35 千伏公用变压器负荷容量受限的共有 63 台，占比 14.86%。110、35 千伏公用变压器负荷可开放容量清单及负荷容量受限清单分别如下。

表 1 110、35 千伏公用变压器负荷可开放容量清单

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量（ kVA）
1	新沂	钟吾变	2 号主变	110	80000	34267
2	新沂	墨河变	1 号主变	110	80000	30828
3	新沂	产业变	1 号主变	110	50000	29301
4	新沂	棋盘变	2 号主变	110	50000	28426
5	新沂	南陈变	2 号主变	110	50000	27756
6	新沂	古镇变	2 号主变	110	50000	26667
7	新沂	纪集变	2 号主变	110	63000	26483
8	新沂	产业变	2 号主变	110	50000	25759
9	新沂	石涧变	3 号主变	110	50000	24975

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
10	新沂	南陈变	1 号主变	110	50000	24416
11	新沂	墨河变	2 号主变	110	63000	23110
12	新沂	双塘变	1 号主变	110	50000	21997
13	新沂	卓窑变	1 号主变	110	63000	21715
14	新沂	坡桥变	1 号主变	110	50000	20283
15	新沂	神山变	1 号主变	110	50000	15039
16	新沂	黑埠变	2 号主变	110	50000	14602
17	新沂	沈马变	3 号主变	110	50000	11063
18	新沂	纪集变	1 号主变	110	50000	7644
19	新沂	沈马变	2 号主变	110	50000	7048
20	新沂	黑埠变	1 号主变	110	31500	6795
21	新沂	瓦窑变	2 号主变	35	20000	5553
22	新沂	合沟变	1 号主变	35	20000	4500
23	新沂	王楼变	2 号主变	35	20000	4200
24	新沂	阿湖变	1 号主变	35	16000	4182
25	新沂	古镇变	1 号主变	110	50000	3701
26	新沂	王楼变	1 号主变	35	20000	3594
27	新沂	沐东变	2 号主变	110	20000	3530
28	新沂	踢球变	1 号主变	35	5000	3508

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
29	新沂	踢球变	2 号主变	35	5000	3106
30	新沂	风云变	2 号主变	110	20000	2934
31	新沂	卓窑变	3 号主变	110	80000	2934
32	新沂	双塘变	2 号主变	110	50000	2934
33	新沂	坡桥变	2 号主变	110	50000	2934
34	新沂	石涧变	2 号主变	110	31500	2934
35	新沂	神山变	2 号主变	110	50000	2934
36	新沂	新沂王庄变	2 号主变	110	20000	2716
37	新沂	邵店变	1 号主变	35	10000	2623
38	新沂	新沂变	2 号主变	110	50000	1370
39	新沂	田吴变	2 号主变	110	50000	1370
40	新沂	瓦窑变	1 号主变	35	20000	1370
41	新沂	风云变	1 号主变	110	50000	953
42	新沂	新沂王庄变	1 号主变	110	50000	953
43	新沂	棋盘变	1 号主变	110	63000	953
44	新沂	滨湖变	1 号主变	110	50000	953
45	新沂	滨湖变	3 号主变	110	31500	953
46	新沂	钟吾变	1 号主变	110	63000	953
47	新沂	邵店变	2 号主变	35	20000	953

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
48	新沂	合沟变	2 号主变	35	16000	100
49	新沂	新沂变	1 号主变	110	50000	42
50	新沂	沐东变	1 号主变	110	20000	0
51	新沂	田吴变	1 号主变	110	50000	0
52	新沂	阿湖变	2 号主变	35	20000	0
53	铜山	台上变	2 号主变	110	50000	32977
54	铜山	利国变	1 号主变	110	63000	29914
55	铜山	檀山变	3 号主变	110	31500	25200
56	铜山	檀山变	4 号主变	110	31500	25200
57	铜山	檀山变	2 号主变	110	40000	24354
58	铜山	马坡变	2 号主变	110	50000	23186
59	铜山	檀山变	1 号主变	110	40000	23071
60	铜山	利国变	2 号主变	110	50000	21309
61	铜山	郑集变	1 号主变	110	50000	18600
62	铜山	龙庄变	1 号主变	110	50000	17956
63	铜山	龙庄变	2 号主变	110	50000	17695
64	铜山	物流变	2 号主变	110	50000	17653
65	铜山	张集变	1 号主变	110	63000	17645
66	铜山	马山变	1 号主变	110	31500	16653

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
67	铜山	田园变	1 号主变	110	50000	16600
68	铜山	夹河变	1 号主变	110	50000	16491
69	铜山	马坡变	1 号主变	110	50000	15252
70	铜山	大许变	1 号主变	110	50000	14280
71	铜山	高营变	2 号主变	110	63000	13577
72	铜山	台上变	1 号主变	110	50000	9739
73	铜山	焦山变	2 号主变	110	100000	9739
74	铜山	高营变	1 号主变	110	63000	9739
75	铜山	孙庄变	1 号主变	110	50000	9390
76	铜山	蔺家坝变	2 号主变	35	20000	9133
77	铜山	郑集变	2 号主变	110	50000	9100
78	铜山	马山变	2 号主变	110	31500	7780
79	铜山	汉王变	2 号主变	35	20000	7651
80	铜山	黄桥变	1 号主变	35	20000	7207
81	铜山	吕城变	1 号主变	110	31500	6700
82	铜山	田园变	2 号主变	110	31500	6600
83	铜山	张集变	2 号主变	110	50000	6077
84	铜山	房村变	2 号主变	35	20000	6077
85	铜山	滕寨变	2 号主变	35	20000	6054

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
86	铜山	物流变	1 号主变	110	50000	5848
87	铜山	孙庄变	2 号主变	110	50000	5707
88	铜山	琅溪变	2 号主变	110	50000	5553
89	铜山	蔺家坝变	1 号主变	35	20000	4159
90	铜山	柳泉变	2 号主变	35	6300	3969
91	铜山	柳泉变	1 号主变	35	8000	3901
92	铜山	房村变	1 号主变	35	20000	3490
93	铜山	黄桥变	2 号主变	35	20000	3337
94	铜山	南郊变	1 号主变	110	63000	2967
95	铜山	滕寨变	1 号主变	35	20000	2967
96	铜山	汉王变	1 号主变	35	20000	1527
97	铜山	新星变	1 号主变	110	20000	722
98	铜山	新星变	2 号主变	110	20000	461
99	铜山	焦山变	1 号主变	110	50000	285
100	铜山	南郊变	2 号主变	110	50000	281
101	铜山	夹河变	2 号主变	110	31500	278
102	铜山	琅溪变	1 号主变	110	50000	54
103	铜山	周庙变	2 号主变	110	20000	48
104	铜山	吕城变	2 号主变	110	31500	0

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
105	铜山	周庙变	1 号主变	110	20000	0
106	铜山	大许变	2 号主变	110	63000	0
107	铜山	吴邵变	1 号主变	35	10000	0
108	铜山	吴邵变	2 号主变	35	20000	0
109	铜山	毛庄变	1 号主变	35	20000	0
110	铜山	毛庄变	2 号主变	35	10000	0
111	睢宁	空港变	1 号主变	110	50000	25615
112	睢宁	凌城变	1 号主变	110	50000	24571
113	睢宁	高李变	2 号主变	110	50000	23952
114	睢宁	倪村变	4 号主变	35	20000	16000
115	睢宁	鲁庙变	1 号主变	110	31500	12603
116	睢宁	山水变	1 号主变	110	50000	11835
117	睢宁	空港变	2 号主变	110	50000	11835
118	睢宁	腊园变	1 号主变	110	50000	11835
119	睢宁	徐沙河变	3 号主变	110	50000	10730
120	睢宁	九镜湖变	2 号主变	35	20000	9925
121	睢宁	秦庄变	2 号主变	110	80000	9699
122	睢宁	凌城变	2 号主变	110	50000	8802
123	睢宁	官山变	2 号主变	110	50000	8802

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
124	睢宁	腊园变	2 号主变	110	50000	8802
125	睢宁	山水变	2 号主变	110	50000	8582
126	睢宁	高李变	3 号主变	110	50000	8582
127	睢宁	官山变	1 号主变	110	50000	8579
128	睢宁	潼泽变	2 号主变	110	50000	6879
129	睢宁	姚集变	2 号主变	110	50000	4942
130	睢宁	邱集变	2 号主变	35	20000	4492
131	睢宁	古邳变	2 号主变	110	31500	4005
132	睢宁	双沟变	1 号主变	110	31500	3157
133	睢宁	古邳变	1 号主变	110	31500	2174
134	睢宁	蒲棠变	2 号主变	35	10000	2174
135	睢宁	蒲棠变	1 号主变	35	10000	1080
136	睢宁	姚集变	1 号主变	110	20000	970
137	睢宁	安宁变	2 号主变	110	50000	846
138	睢宁	沙集变	2 号主变	110	50000	846
139	睢宁	秦庄变	1 号主变	110	50000	846
140	睢宁	九镜湖变	1 号主变	35	20000	846
141	睢宁	睢宁桃园变	1 号主变	35	8000	846
142	睢宁	睢宁桃园变	2 号主变	35	20000	846

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
143	睢宁	高集变	1 号主变	35	10000	846
144	睢宁	沙集变	1 号主变	110	31500	769
145	睢宁	方杨变	1 号主变	110	50000	506
146	睢宁	张圩变	2 号主变	35	10000	396
147	睢宁	高集变	2 号主变	35	6300	293
148	睢宁	邱集变	1 号主变	35	20000	229
149	睢宁	联群变	1 号主变	110	50000	131
150	睢宁	双沟变	2 号主变	110	40000	41
151	睢宁	安宁变	1 号主变	110	50000	0
152	睢宁	岚山变	1 号主变	110	50000	0
153	睢宁	岚山变	2 号主变	110	50000	0
154	睢宁	徐沙河变	1 号主变	110	50000	0
155	睢宁	方杨变	2 号主变	110	50000	0
156	睢宁	潼泽变	1 号主变	110	50000	0
157	睢宁	睢宁变	1 号主变	110	80000	0
158	睢宁	睢宁变	2 号主变	110	80000	0
159	睢宁	联群变	2 号主变	110	50000	0
160	睢宁	鲁庙变	2 号主变	110	31500	0
161	睢宁	张圩变	1 号主变	35	10000	0

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
162	市区	玉潭变	1 号主变	110	100000	58705
163	市区	山南变	1 号主变	110	50000	33044
164	市区	大黄山变	2 号主变	110	63000	32793
165	市区	祥和变	1 号主变	110	50000	32785
166	市区	大杏沃变	2 号主变	110	63000	32600
167	市区	荆台变	2 号主变	110	50000	32386
168	市区	大黄山变	1 号主变	110	63000	30961
169	市区	石桥变	3 号主变	110	63000	30530
170	市区	开元变	1 号主变	110	63000	29871
171	市区	庞庄变	2 号主变	110	50000	27255
172	市区	龙湖变	2 号主变	110	50000	26640
173	市区	龙湖变	1 号主变	110	50000	25581
174	市区	茱萸变	1 号主变	110	50000	25372
175	市区	安然变	2 号主变	110	50000	25188
176	市区	青山泉变	1 号主变	110	50000	25142
177	市区	清洁园变	2 号主变	110	50000	25117
178	市区	仙桃变	1 号主变	110	50000	24274
179	市区	奎山变	2 号主变	110	80000	23075
180	市区	古彭变	1 号主变	110	80000	22182

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
181	市区	清洁园变	1 号主变	110	50000	21317
182	市区	玉潭变	3 号主变	110	50000	20401
183	市区	刘湾变	1 号主变	110	63000	20303
184	市区	庞庄变	1 号主变	110	50000	19809
185	市区	祥和变	3 号主变	110	63000	19809
186	市区	古彭变	2 号主变	110	80000	19168
187	市区	吴庄变	2 号主变	110	80000	19168
188	市区	翟山变	2 号主变	110	80000	19168
189	市区	堤北变	1 号主变	110	80000	18822
190	市区	新桥变	3 号主变	110	50000	18516
191	市区	大吴变	2 号主变	110	50000	18289
192	市区	彭场变	1 号主变	110	63000	17873
193	市区	升辉变	3 号主变	110	100000	17653
194	市区	奎山变	1 号主变	110	80000	17653
195	市区	堤北变	2 号主变	110	80000	17474
196	市区	大吴变	1 号主变	110	50000	17184
197	市区	花园变	1 号主变	110	50000	16583
198	市区	彭场变	2 号主变	110	50000	16392
199	市区	不老河变	2 号主变	110	50000	14093

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
200	市区	仙桃变	2 号主变	110	50000	14093
201	市区	大庙变	1 号主变	110	63000	13894
202	市区	山南变	2 号主变	110	50000	13894
203	市区	小坝山变	1 号主变	110	63000	13385
204	市区	庆云桥变	2 号主变	110	50000	13146
205	市区	拾屯变	2 号主变	110	50000	12974
206	市区	响山变	3 号主变	110	50000	12426
207	市区	汴塘变	2 号主变	110	31500	10429
208	市区	江庄变	2 号主变	35	20000	9591
209	市区	不老河变	1 号主变	110	50000	9460
210	市区	大杏沃变	1 号主变	110	63000	9460
211	市区	新桥变	1 号主变	110	50000	9460
212	市区	房上变	1 号主变	35	20000	9460
213	市区	翟山变	1 号主变	110	63000	9431
214	市区	九里山变	1 号主变	35	20000	9287
215	市区	荆台变	1 号主变	110	20000	8664
216	市区	花园变	2 号主变	110	50000	8640
217	市区	耿集变	1 号主变	35	20000	7555
218	市区	江庄变	1 号主变	35	16000	7290

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
219	市区	小坝山变	2 号主变	110	63000	6250
220	市区	响山变	2 号主变	110	50000	6225
221	市区	庙山变	1 号主变	35	16000	6119
222	市区	九里山变	2 号主变	35	16000	5997
223	市区	塔山变	1 号主变	35	20000	5021
224	市区	庙山变	2 号主变	35	8000	4567
225	市区	惠民变	3 号主变	110	63000	4496
226	市区	绿地变	1 号主变	110	63000	4117
227	市区	建平变	1 号主变	35	8000	3700
228	市区	塔山变	2 号主变	35	20000	3356
229	市区	龙山变	2 号主变	35	8000	3347
230	市区	建平变	2 号主变	35	8000	3200
231	市区	刘湾变	2 号主变	110	50000	3052
232	市区	升辉变	1 号主变	110	100000	2967
233	市区	龙山变	1 号主变	35	8000	2779
234	市区	西郊变	2 号主变	110	80000	2758
235	市区	拾屯变	1 号主变	110	50000	2727
236	市区	汴塘变	1 号主变	110	31500	2616
237	市区	绿地变	2 号主变	110	63000	2509

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
238	市区	东山变	2 号主变	110	63000	2273
239	市区	夏桥变	2 号主变	35	20000	2273
240	市区	统一变	2 号主变	110	50000	2162
241	市区	耿集变	2 号主变	35	20000	1897
242	市区	泉河变	2 号主变	35	5000	1531
243	市区	屯头变	2 号主变	35	25000	1499
244	市区	东山变	1 号主变	110	63000	1094
245	市区	夏桥变	1 号主变	35	20000	1094
246	市区	屯头变	1 号主变	35	20000	1094
247	市区	石桥变	1 号主变	110	50000	650
248	市区	西郊变	1 号主变	110	63000	650
249	市区	泉河变	1 号主变	35	10000	588
250	市区	惠民变	2 号主变	110	63000	54
251	市区	青山泉变	2 号主变	110	31500	46
252	市区	房上变	2 号主变	35	10000	46
253	市区	佟村变	1 号主变	110	50000	0
254	市区	佟村变	3 号主变	110	50000	0
255	市区	吴庄变	1 号主变	110	80000	0
256	市区	复兴变	1 号主变	110	40000	0

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
257	市区	复兴变	2 号主变	110	40000	0
258	市区	大庙变	2 号主变	110	50000	0
259	市区	安然变	1 号主变	110	50000	0
260	市区	庆云桥变	1 号主变	110	50000	0
261	市区	开元变	2 号主变	110	63000	0
262	市区	石桥变	2 号主变	110	50000	0
263	市区	统一变	1 号主变	110	50000	0
264	市区	茱萸变	2 号主变	110	50000	0
265	邳州	大宋变	1 号主变	110	100000	39226
266	邳州	富山变	1 号主变	110	50000	29082
267	邳州	邳城变	1 号主变	110	50000	28059
268	邳州	戴庄变	2 号主变	110	50000	25331
269	邳州	戴圩变	3 号主变	110	50000	23590
270	邳州	宿羊山变	1 号主变	110	50000	21893
271	邳州	坊上变	3 号主变	110	63000	21833
272	邳州	汶河变	1 号主变	110	40000	20600
273	邳州	富山变	3 号主变	110	50000	20576
274	邳州	八义集变	2 号主变	110	50000	20509
275	邳州	汶河变	2 号主变	110	40000	19300

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
276	邳州	坊上变	2 号主变	110	50000	18463
277	邳州	兴塘变	2 号主变	110	31500	7462
278	邳州	邢楼变	2 号主变	110	20000	7400
279	邳州	八义集变	1 号主变	110	50000	6421
280	邳州	土山变	1 号主变	110	50000	6421
281	邳州	议堂变	1 号主变	110	50000	6421
282	邳州	邳州变	2 号主变	110	80000	6421
283	邳州	八义集变	3 号主变	35	8000	6400
284	邳州	吴闸变	1 号主变	110	50000	6178
285	邳州	戴圩变	1 号主变	110	50000	6178
286	邳州	戴庄变	1 号主变	110	31500	6178
287	邳州	邳城变	2 号主变	110	50000	6178
288	邳州	邳州变	1 号主变	110	80000	6178
289	邳州	新集变	2 号主变	35	20000	5607
290	邳州	柳家变	1 号主变	35	25000	5595
291	邳州	墩集变	3 号主变	110	50000	5505
292	邳州	宿羊山变	2 号主变	110	63000	5215
293	邳州	邢楼变	1 号主变	110	20000	5200
294	邳州	土山变	2 号主变	110	50000	4942

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
295	邳州	大宋变	2 号主变	110	50000	4942
296	邳州	河湾变	1 号主变	110	100000	4942
297	邳州	议堂变	2 号主变	110	50000	4942
298	邳州	邳州新桥变	1 号主变	35	20000	4890
299	邳州	墩集变	2 号主变	110	50000	3701
300	邳州	河湾变	2 号主变	110	50000	3701
301	邳州	车夫山变	1 号主变	35	20000	3681
302	邳州	二庙变	2 号主变	110	100000	3594
303	邳州	兴塘变	1 号主变	110	31500	3185
304	邳州	柳家变	2 号主变	35	20000	3031
305	邳州	八路变	1 号主变	35	20000	2918
306	邳州	车夫山变	2 号主变	35	20000	2510
307	邳州	八路变	2 号主变	35	20000	1570
308	邳州	邳州新桥变	2 号主变	35	10000	1550
309	邳州	八义集变	4 号主变	35	10000	1221
310	邳州	新集变	1 号主变	35	16000	673
311	邳州	二庙变	1 号主变	110	63000	0
312	邳州	吴闸变	2 号主变	110	50000	0
313	邳州	杜村变	1 号主变	110	63000	0

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
314	邳州	杜村变	2 号主变	110	50000	0
315	邳州	铁富变	1 号主变	110	63000	0
316	邳州	铁富变	2 号主变	110	50000	0
317	邳州	港上变	1 号主变	35	20000	0
318	邳州	港上变	2 号主变	35	10000	0
319	邳州	邹庄变	1 号主变	35	20000	0
320	邳州	邹庄变	2 号主变	35	16000	0
321	沛县	敬安变	1 号主变	110	63000	37170
322	沛县	龙北变	3 号主变	110	80000	36917
323	沛县	鹿湾变	1 号主变	110	63000	34836
324	沛县	周庄变	2 号主变	110	50000	32532
325	沛县	安和变	1 号主变	110	50000	30628
326	沛县	朱寨变	2 号主变	110	50000	26805
327	沛县	孔庄变	2 号主变	110	50000	26084
328	沛县	奚阁变	2 号主变	110	50000	25727
329	沛县	周庄变	1 号主变	110	63000	25565
330	沛县	安和变	2 号主变	110	50000	25405
331	沛县	龙北变	2 号主变	110	50000	24658
332	沛县	栖山变	1 号主变	110	50000	24650

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
333	沛县	范庄变	2 号主变	110	50000	24226
334	沛县	安国变	2 号主变	110	50000	23293
335	沛县	安国变	1 号主变	110	50000	22389
336	沛县	歌风变	1 号主变	110	50000	22286
337	沛县	沛县变	1 号主变	110	80000	22286
338	沛县	鹿楼变	2 号主变	110	50000	22286
339	沛县	范庄变	1 号主变	110	50000	22183
340	沛县	栖山变	2 号主变	110	50000	21274
341	沛县	滨城变	1 号主变	110	50000	21010
342	沛县	五段变	1 号主变	110	50000	18770
343	沛县	孔庄变	1 号主变	110	50000	17265
344	沛县	敬安变	2 号主变	110	63000	17013
345	沛县	滨城变	2 号主变	110	50000	16764
346	沛县	鹿湾变	2 号主变	110	63000	15500
347	沛县	汉城变	1 号主变	110	50000	14034
348	沛县	杨新变	2 号主变	110	50000	13964
349	沛县	汉城变	2 号主变	110	50000	12148
350	沛县	沛县变	2 号主变	110	63000	11836
351	沛县	奚阁变	1 号主变	110	50000	10877

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
352	沛县	朱寨变	1 号主变	110	50000	10663
353	沛县	黄井变	1 号主变	35	20000	8000
354	沛县	黄井变	2 号主变	35	20000	7600
355	沛县	沛县王庄变	1 号主变	35	20000	6600
356	沛县	头堡变	2 号主变	110	63000	6565
357	沛县	肖庄变	2 号主变	35	10000	6300
358	沛县	肖庄变	1 号主变	35	8000	6200
359	沛县	孟庄变	2 号主变	35	16000	5440
360	沛县	歌风变	2 号主变	110	50000	5300
361	沛县	胡寨变	1 号主变	35	20000	4082
362	沛县	沛县张庄变	2 号主变	35	8000	4020
363	沛县	汤沐变	2 号主变	110	20000	3893
364	沛县	头堡变	1 号主变	110	63000	3765
365	沛县	汤沐变	1 号主变	110	20000	3194
366	沛县	东关变	1 号主变	35	20000	2872
367	沛县	胡寨变	2 号主变	35	8000	2621
368	沛县	沛县王庄变	2 号主变	35	10000	2500
369	沛县	五段变	2 号主变	110	40000	2438
370	沛县	沛县张庄变	1 号主变	35	8000	2438

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
371	沛县	魏庙变	1 号主变	35	20000	2438
372	沛县	湖西变	1 号主变	35	8000	2287
373	沛县	湖西变	2 号主变	35	8000	1955
374	沛县	东关变	2 号主变	35	20000	1806
375	沛县	魏庙变	2 号主变	35	16000	785
376	沛县	杨新变	1 号主变	110	50000	289
377	沛县	鹿楼变	1 号主变	110	50000	0
378	沛县	孟庄变	1 号主变	35	10000	0
379	丰县	大沙河变	2 号主变	110	50000	26674
380	丰县	套楼变	2 号主变	110	50000	26222
381	丰县	大沙河变	1 号主变	110	50000	24982
382	丰县	顺河变	2 号主变	110	50000	23302
383	丰县	史小桥变	1 号主变	110	50000	22450
384	丰县	顺河变	1 号主变	110	63000	20590
385	丰县	振丰变	1 号主变	110	31500	20085
386	丰县	凤城变	2 号主变	110	50000	14013
387	丰县	史小桥变	2 号主变	110	50000	14013
388	丰县	孙楼变	2 号主变	110	50000	14013
389	丰县	沙园变	3 号主变	110	80000	14013

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
390	丰县	金刘寨变	1 号主变	110	50000	14013
391	丰县	首羨变	1 号主变	110	31500	13700
392	丰县	梁寨变	2 号主变	110	31500	11704
393	丰县	首羨变	2 号主变	110	31500	11700
394	丰县	徐楼变	1 号主变	110	50000	7261
395	丰县	师寨变	1 号主变	35	20000	6793
396	丰县	和集变	1 号主变	35	8000	6400
397	丰县	张五楼变	1 号主变	35	20000	6361
398	丰县	徐楼变	2 号主变	110	50000	6062
399	丰县	范楼变	1 号主变	35	20000	6019
400	丰县	宋楼变	2 号主变	35	20000	4814
401	丰县	于双楼变	1 号主变	110	50000	4705
402	丰县	丰县变	1 号主变	110	40000	3992
403	丰县	李寨变	1 号主变	35	20000	3662
404	丰县	金刘寨变	2 号主变	110	20000	1496
405	丰县	师寨变	2 号主变	35	10000	306
406	丰县	于双楼变	3 号主变	110	50000	94
407	丰县	丰县变	2 号主变	110	50000	0
408	丰县	凤城变	1 号主变	110	50000	0

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量(kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
409	丰县	套楼变	1 号主变	110	50000	0
410	丰县	孙楼变	1 号主变	110	63000	0
411	丰县	振丰变	2 号主变	110	31500	0
412	丰县	梁寨变	1 号主变	110	40000	0
413	丰县	沙园变	1 号主变	110	31500	0
414	丰县	郭楼变	1 号主变	110	80000	0
415	丰县	郭楼变	2 号主变	110	50000	0
416	丰县	刘王楼变	1 号主变	35	10000	0
417	丰县	刘王楼变	2 号主变	35	20000	0
418	丰县	单楼变	1 号主变	35	20000	0
419	丰县	单楼变	2 号主变	35	20000	0
420	丰县	和集变	2 号主变	35	12500	0
421	丰县	宋楼变	1 号主变	35	16000	0
422	丰县	张五楼变	2 号主变	35	20000	0
423	丰县	李寨变	2 号主变	35	20000	0
424	丰县	范楼变	2 号主变	35	20000	0

表 2 110、35 千伏公用变压器负荷容量受限清单

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级 (kV)	额定容量 (kVA)	受限原因
1	丰县	丰县变	2 号主变	110	50000	本级设备容量受限
2	丰县	凤城变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
3	丰县	套楼变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
4	丰县	孙楼变	1 号主变	110	63000	本级设备容量受限
5	丰县	振丰变	2 号主变	110	31500	上级设备容量受限
6	丰县	梁寨变	1 号主变	110	40000	本级设备容量受限
7	丰县	沙园变	1 号主变	110	31500	本级设备容量受限
8	丰县	郭楼变	1 号主变	110	80000	上级设备容量受限
9	丰县	郭楼变	2 号主变	110	50000	本级设备容量受限
10	丰县	刘王楼变	1 号主变	35	10000	上级设备容量受限
11	丰县	刘王楼变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
12	丰县	单楼变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
13	丰县	单楼变	2 号主变	35	20000	本级设备容量受限
14	丰县	和集变	2 号主变	35	12500	本级设备容量受限
15	丰县	宋楼变	1 号主变	35	16000	上级设备容量受限
16	丰县	张五楼变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
17	丰县	李寨变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
18	丰县	范楼变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
19	市区	佟村变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
20	市区	佟村变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
21	市区	吴庄变	1号主变	110	80000	上级设备容量受限
22	市区	复兴变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
23	市区	复兴变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
24	市区	大庙变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
25	市区	安然变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
26	市区	庆云桥变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
27	市区	开元变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
28	市区	石桥变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
29	市区	统一变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
30	市区	茌茌变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
31	新沂	沐东变	1号主变	110	20000	本级设备容量受限
32	新沂	田吴变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
33	新沂	阿湖变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
34	沛县	鹿楼变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
35	沛县	孟庄变	1号主变	35	10000	本级设备容量受限

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
36	睢宁	安宁变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
37	睢宁	岚山变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
38	睢宁	岚山变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
39	睢宁	徐沙河变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
40	睢宁	方杨变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
41	睢宁	潼泽变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
42	睢宁	睢宁变	1 号主变	110	80000	本级设备容量受限
43	睢宁	睢宁变	2 号主变	110	80000	上级设备容量受限
44	睢宁	联群变	2 号主变	110	50000	本级设备容量受限
45	睢宁	鲁庙变	2 号主变	110	31500	上级设备容量受限
46	睢宁	张圩变	1 号主变	35	10000	上级设备容量受限
47	邳州	二庙变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
48	邳州	吴闸变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
49	邳州	杜村变	1 号主变	110	63000	本级设备容量受限
50	邳州	杜村变	2 号主变	110	50000	本级设备容量受限
51	邳州	铁富变	1 号主变	110	63000	本级设备容量受限
52	邳州	铁富变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
53	邳州	港上变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
54	邳州	港上变	2 号主变	35	10000	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
55	邳州	邹庄变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
56	邳州	邹庄变	2 号主变	35	16000	上级设备容量受限
57	铜山	吕城变	2 号主变	110	31500	上级设备容量受限
58	铜山	周庙变	1 号主变	110	20000	本级设备容量受限
59	铜山	大许变	2 号主变	110	63000	上级设备容量受限
60	铜山	吴邵变	1 号主变	35	10000	本级设备容量受限
61	铜山	吴邵变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
62	铜山	毛庄变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
63	铜山	毛庄变	2 号主变	35	10000	上级设备容量受限