

徐州市（县、区）供电公司 110、35 千伏公用变压器 电源可开放容量信息 (2026 年第 1 季度)

截至 2025 年 12 月 31 日,徐州市（县、区）110、35 千伏公用变压器共有 426 台，发生倒送的有 324 台，占比 76.06%。其中，110、35 千伏公用变压器电源容量具备可开放条件的共有 209 台，占比 49.06%；110、35 千伏公用变压器电源容量受限的共有 217 台，占比 50.94%。110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）可开放容量清单及电源（分布式光伏）容量受限清单分别如下。

表 1 110、35 千伏公用变压器电源可开放容量清单

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)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
1	新沂	田吴变新	2 号主变	110	63000	50400	50400
2	新沂	南陈变	2 号主变	110	50000	28076	18297
3	新沂	新沂变	1 号主变	110	50000	40000	18297
4	新沂	沈马变	3 号主变	110	50000	40000	18297
5	新沂	瓦窑变	2 号主变	35	20000	1949	1949
6	新沂	产业变	1 号主变	110	50000	27577	0
7	新沂	产业变	2 号主变	110	50000	16521	0
8	新沂	风云变	1 号主变	110	50000	17082	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
9	新沂	风云变	2号主变	110	20000	0	0
10	新沂	卓窑变	1号主变	110	63000	43390	0
11	新沂	卓窑变	3号主变	110	80000	37714	0
12	新沂	南陈变	1号主变	110	50000	16521	0
13	新沂	双塘变	1号主变	110	50000	1354	0
14	新沂	双塘变	2号主变	110	50000	21685	0
15	新沂	古镇变	1号主变	110	50000	26267	0
16	新沂	古镇变	2号主变	110	50000	16521	0
17	新沂	坡桥变	1号主变	110	50000	19477	0
18	新沂	坡桥变	2号主变	110	50000	26045	0
19	新沂	墨河变	1号主变	110	80000	16521	0
20	新沂	墨河变	2号主变	110	63000	47466	0
21	新沂	新沂变	2号主变	110	50000	40000	0
22	新沂	新沂王庄变	1号主变	110	50000	16627	0
23	新沂	新沂王庄变	2号主变	110	20000	0	0
24	新沂	棋盘变	1号主变	110	63000	17082	0
25	新沂	棋盘变	2号主变	110	50000	25211	0
26	新沂	沈马变	2号主变	110	50000	39996	0
27	新沂	洙东变	1号主变	110	20000	0	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
28	新沂	沐东变	2号主变	110	20000	0	0
29	新沂	滨湖变	1号主变	110	50000	16932	0
30	新沂	滨湖变	3号主变	110	31500	9848	0
31	新沂	田吴变	1号主变	110	50000	37714	0
32	新沂	石涧变	2号主变	110	31500	2738	0
33	新沂	石涧变	3号主变	110	50000	25495	0
34	新沂	神山变	1号主变	110	50000	9737	0
35	新沂	神山变	2号主变	110	50000	1299	0
36	新沂	纪集变	1号主变	110	50000	0	0
37	新沂	纪集变	2号主变	110	63000	9230	0
38	新沂	钟吾变	1号主变	110	63000	17082	0
39	新沂	钟吾变	2号主变	110	80000	63437	0
40	新沂	黑埠变	1号主变	110	31500	1354	0
41	新沂	黑埠变	2号主变	110	50000	25774	0
42	新沂	合沟变	1号主变	35	20000	100	0
43	新沂	合沟变	2号主变	35	16000	0	0
44	新沂	王楼变	1号主变	35	20000	1991	0
45	新沂	王楼变	2号主变	35	20000	0	0
46	新沂	瓦窑变	1号主变	35	20000	2173	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
47	新沂	踢球变	1号主变	35	5000	1354	0
48	新沂	踢球变	2号主变	35	5000	1354	0
49	新沂	邵店变	1号主变	35	10000	0	0
50	新沂	邵店变	2号主变	35	20000	376	0
51	新沂	阿湖变	1号主变	35	16000	1354	0
52	新沂	阿湖变	2号主变	35	20000	1354	0
53	铜山	南郊变	1号主变	110	63000	46984	46746
54	铜山	物流变	1号主变	110	50000	40000	39979
55	铜山	物流变	2号主变	110	50000	38154	38154
56	铜山	利国变	1号主变	110	63000	36118	36058
57	铜山	琅溪变	1号主变	110	50000	40000	33831
58	铜山	夹河变	1号主变	110	50000	30562	28936
59	铜山	台上变	2号主变	110	50000	29880	28018
60	铜山	焦山变	1号主变	110	50000	37021	28018
61	铜山	南郊变	2号主变	110	50000	34173	27595
62	铜山	焦山变	2号主变	110	100000	65774	27595
63	铜山	琅溪变	2号主变	110	50000	34690	27595
64	铜山	高营变	1号主变	110	63000	28994	27595
65	铜山	檀山变	3号主变	110	31500	25200	25200

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
66	铜山	马山变	1号主变	110	31500	23951	23951
67	铜山	孙庄变	1号主变	110	50000	32297	23605
68	铜山	田园变	1号主变	110	50000	34200	23605
69	铜山	郑集变	2号主变	110	50000	27800	23605
70	铜山	马坡变	1号主变	110	50000	36051	23605
71	铜山	高营变	2号主变	110	63000	26682	23582
72	铜山	张集变	2号主变	110	50000	25932	22289
73	铜山	夹河变	2号主变	110	31500	22454	22072
74	铜山	台上变	1号主变	110	50000	22555	21615
75	铜山	田园变	2号主变	110	31500	20800	20293
76	铜山	黄桥变	1号主变	35	20000	16000	15770
77	铜山	房村变	2号主变	35	20000	13102	13102
78	铜山	蔺家坝变	2号主变	35	20000	12237	12237
79	铜山	檀山变	1号主变	110	40000	25102	10668
80	铜山	龙庄变	1号主变	110	50000	39951	10668
81	铜山	大许变	1号主变	110	50000	26537	10626
82	铜山	黄桥变	2号主变	35	20000	10826	10603
83	铜山	滕寨变	1号主变	35	20000	9664	9444
84	铜山	汉王变	1号主变	35	20000	9504	9298

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
85	铜山	汉王变	2号主变	35	20000	8354	7335
86	铜山	利国变	2号主变	110	50000	26364	6757
87	铜山	马山变	2号主变	110	31500	25021	6757
88	铜山	柳泉变	1号主变	35	8000	4178	4178
89	铜山	吕城变	1号主变	110	31500	14700	3846
90	铜山	张集变	1号主变	110	63000	38885	3846
91	铜山	房村变	1号主变	35	20000	4151	3375
92	铜山	龙庄变	2号主变	110	50000	37778	702
93	铜山	吕城变	2号主变	110	31500	8500	0
94	铜山	周庙变	1号主变	110	20000	1898	0
95	铜山	周庙变	2号主变	110	20000	749	0
96	铜山	大许变	2号主变	110	63000	36100	0
97	铜山	孙庄变	2号主变	110	50000	36718	0
98	铜山	新星变	1号主变	110	20000	3608	0
99	铜山	新星变	2号主变	110	20000	5383	0
100	铜山	檀山变	2号主变	110	40000	26668	0
101	铜山	檀山变	4号主变	110	31500	25200	0
102	铜山	郑集变	1号主变	110	50000	34800	0
103	铜山	马坡变	2号主变	110	50000	30327	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
104	铜山	吴邵变	1号主变	35	10000	1638	0
105	铜山	吴邵变	2号主变	35	20000	14466	0
106	铜山	柳泉变	2号主变	35	6300	3969	0
107	铜山	毛庄变	1号主变	35	20000	15773	0
108	铜山	毛庄变	2号主变	35	10000	8000	0
109	铜山	滕寨变	2号主变	35	20000	238	0
110	铜山	蔺家坝变	1号主变	35	20000	10789	0
111	睢宁	安宁变	1号主变	110	50000	34260	18443
112	睢宁	徐沙河变	1号主变	110	50000	40000	18443
113	睢宁	睢宁变	2号主变	110	80000	64000	18443
114	睢宁	岚山变	1号主变	110	50000	25521	10130
115	睢宁	蒲棠变	1号主变	35	10000	5137	5137
116	睢宁	安宁变	2号主变	110	50000	24175	2178
117	睢宁	沙集变	2号主变	110	50000	39022	2178
118	睢宁	睢宁变	1号主变	110	80000	64000	2178
119	睢宁	秦庄变	1号主变	110	50000	40000	2178
120	睢宁	九镜湖变	1号主变	35	20000	13464	2178
121	睢宁	高集变	1号主变	35	10000	7643	2178
122	睢宁	高集变	2号主变	35	6300	4811	2178

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
123	睢宁	睢宁桃园变	1号主变	35	8000	857	857
124	睢宁	凌城变	1号主变	110	50000	18267	0
125	睢宁	凌城变	2号主变	110	50000	14430	0
126	睢宁	双沟变	1号主变	110	50000	27773	0
127	睢宁	双沟变	2号主变	110	40000	8	0
128	睢宁	古邳变	1号主变	110	31500	0	0
129	睢宁	古邳变	2号主变	110	31500	5137	0
130	睢宁	姚集变	1号主变	110	20000	9770	0
131	睢宁	姚集变	2号主变	110	50000	36902	0
132	睢宁	官山变	1号主变	110	50000	30	0
133	睢宁	官山变	2号主变	110	50000	14430	0
134	睢宁	山水变	1号主变	110	50000	40000	0
135	睢宁	山水变	2号主变	110	50000	40000	0
136	睢宁	岚山变	2号主变	110	50000	25390	0
137	睢宁	徐沙河变	3号主变	110	50000	40000	0
138	睢宁	方杨变	1号主变	110	50000	37505	0
139	睢宁	方杨变	2号主变	110	50000	25390	0
140	睢宁	沙集变	1号主变	110	31500	18267	0
141	睢宁	潼泽变	1号主变	110	50000	25390	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
142	睢宁	潼泽变	2号主变	110	50000	14430	0
143	睢宁	秦庄变	2号主变	110	80000	18267	0
144	睢宁	空港变	1号主变	110	50000	22292	0
145	睢宁	空港变	2号主变	110	50000	22029	0
146	睢宁	联群变	1号主变	110	50000	40000	0
147	睢宁	联群变	2号主变	110	50000	14430	0
148	睢宁	腊园变	1号主变	110	50000	37673	0
149	睢宁	腊园变	2号主变	110	50000	14430	0
150	睢宁	高李变	2号主变	110	50000	18267	0
151	睢宁	高李变	3号主变	110	50000	29432	0
152	睢宁	鲁庙变	1号主变	110	31500	20156	0
153	睢宁	鲁庙变	2号主变	110	31500	0	0
154	睢宁	九镜湖变	2号主变	35	20000	10223	0
155	睢宁	倪村变	4号主变	35	20000	1386	0
156	睢宁	张圩变	1号主变	35	10000	0	0
157	睢宁	张圩变	2号主变	35	10000	0	0
158	睢宁	睢宁桃园变	2号主变	35	20000	3335	0
159	睢宁	蒲棠变	2号主变	35	10000	0	0
160	睢宁	邱集变	1号主变	35	20000	5877	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
161	睢宁	邱集变	2号主变	35	20000	30	0
162	市区	吴庄变	1号主变	110	80000	64000	64000
163	市区	奎山变	2号主变	110	80000	64000	63548
164	市区	升辉变	3号主变	110	100000	80000	63291
165	市区	奎山变	1号主变	110	80000	64000	63291
166	市区	西郊变	2号主变	110	80000	64000	62797
167	市区	堤北变	1号主变	110	80000	64000	60378
168	市区	古彭变	2号主变	110	80000	64000	51503
169	市区	吴庄变	2号主变	110	80000	64000	51503
170	市区	翟山变	2号主变	110	80000	64000	51503
171	市区	小坝山变	1号主变	110	63000	50400	50400
172	市区	绿地变	1号主变	110	63000	50400	50400
173	市区	开元变	2号主变	110	63000	50400	50358
174	市区	翟山变	1号主变	110	63000	50400	50110
175	市区	惠民变	3号主变	110	63000	50400	49052
176	市区	升辉变	1号主变	110	100000	80000	48453
177	市区	大庙变	1号主变	110	63000	49261	47086
178	市区	石桥变	3号主变	110	63000	45294	45294
179	市区	古彭变	1号主变	110	80000	64000	43142

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
180	市区	西郊变	1号主变	110	63000	50400	43142
181	市区	堤北变	2号主变	110	80000	64000	42288
182	市区	祥和变	3号主变	110	63000	50400	42288
183	市区	小坝山变	2号主变	110	63000	50400	41796
184	市区	绿地变	2号主变	110	63000	50400	41796
185	市区	佟村变	1号主变	110	50000	40000	40000
186	市区	响山变	2号主变	110	50000	40000	40000
187	市区	响山变	3号主变	110	50000	40000	40000
188	市区	山南变	1号主变	110	50000	40000	40000
189	市区	山南变	2号主变	110	50000	40000	40000
190	市区	庆云桥变	1号主变	110	50000	40000	40000
191	市区	花园变	2号主变	110	50000	40000	40000
192	市区	龙湖变	1号主变	110	50000	40000	40000
193	市区	庆云桥变	2号主变	110	50000	40000	39931
194	市区	清洁园变	1号主变	110	50000	40000	39922
195	市区	新桥变	3号主变	110	50000	40000	39895
196	市区	统一变	2号主变	110	50000	40000	39758
197	市区	拾屯变	2号主变	110	50000	40000	39200
198	市区	安然变	2号主变	110	50000	39188	39188

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
199	市区	彭场变	2号主变	110	50000	40000	39050
200	市区	祥和变	1号主变	110	50000	38086	38086
201	市区	石桥变	1号主变	110	63000	50400	37991
202	市区	拾屯变	1号主变	110	50000	39263	36007
203	市区	玉潭变	3号主变	110	50000	40000	36007
204	市区	刘湾变	2号主变	110	50000	36560	35560
205	市区	庞庄变	1号主变	110	50000	36354	35003
206	市区	刘湾变	1号主变	110	63000	39594	34574
207	市区	庞庄变	2号主变	110	50000	35451	34101
208	市区	惠民变	2号主变	110	63000	50400	33831
209	市区	统一变	1号主变	110	50000	40000	33831
210	市区	复兴变	2号主变	110	40000	32000	32000
211	市区	复兴变	1号主变	110	40000	32000	31990
212	市区	大杏沃变	1号主变	110	63000	39900	31576
213	市区	新桥变	1号主变	110	50000	38914	31576
214	市区	彭场变	1号主变	110	63000	50400	31534
215	市区	玉潭变	1号主变	110	100000	80000	31534
216	市区	花园变	1号主变	110	50000	40000	31534
217	市区	大杏沃变	2号主变	110	63000	33700	31434

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
218	市区	佟村变	3号主变	110	50000	40000	31370
219	市区	东山变	1号主变	110	63000	35517	30832
220	市区	开元变	1号主变	110	63000	50400	28936
221	市区	石桥变	2号主变	110	50000	29253	28901
222	市区	不老河变	1号主变	110	50000	26661	25633
223	市区	龙湖变	2号主变	110	50000	40000	25453
224	市区	大黄山变	1号主变	110	63000	25225	25225
225	市区	青山泉变	2号主变	110	31500	20139	18133
226	市区	大黄山变	2号主变	110	63000	34542	15366
227	市区	清洁园变	2号主变	110	50000	36832	15366
228	市区	夏桥变	1号主变	35	20000	15824	13984
229	市区	九里山变	2号主变	35	16000	12800	12609
230	市区	东山变	2号主变	110	63000	42192	10626
231	市区	仙桃变	1号主变	110	50000	29226	10626
232	市区	大吴变	2号主变	110	50000	35561	10626
233	市区	茱萸变	1号主变	110	50000	35393	10626
234	市区	房上变	1号主变	35	20000	11669	10317
235	市区	庙山变	1号主变	35	16000	8378	8177
236	市区	房上变	2号主变	35	10000	7900	7900

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
237	市区	庙山变	2号主变	35	8000	6400	6400
238	市区	建平变	2号主变	35	8000	6400	6310
239	市区	屯头变	1号主变	35	20000	6516	5452
240	市区	九里山变	1号主变	35	20000	5375	5375
241	市区	江庄变	1号主变	35	16000	6186	5260
242	市区	江庄变	2号主变	35	20000	4907	3343
243	市区	龙山变	1号主变	35	8000	3235	3080
244	市区	泉河变	1号主变	35	10000	2010	1660
245	市区	龙山变	2号主变	35	8000	2113	1401
246	市区	荆台变	2号主变	110	50000	36657	702
247	市区	泉河变	2号主变	35	5000	483	458
248	市区	不老河变	2号主变	110	50000	25125	0
249	市区	仙桃变	2号主变	110	50000	33308	0
250	市区	大吴变	1号主变	110	50000	40000	0
251	市区	大庙变	2号主变	110	50000	30085	0
252	市区	安然变	1号主变	110	50000	34155	0
253	市区	汴塘变	1号主变	110	50000	19279	0
254	市区	汴塘变	2号主变	110	31500	16844	0
255	市区	茱萸变	2号主变	110	50000	34593	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
256	市区	荆台变	1号主变	110	20000	16000	0
257	市区	青山泉变	1号主变	110	50000	15340	0
258	市区	塔山变	1号主变	35	20000	11422	0
259	市区	塔山变	2号主变	35	20000	10898	0
260	市区	夏桥变	2号主变	35	20000	16000	0
261	市区	屯头变	2号主变	35	25000	14431	0
262	市区	建平变	1号主变	35	8000	6400	0
263	市区	耿集变	1号主变	35	20000	9227	0
264	市区	耿集变	2号主变	35	20000	8703	0
265	邳州	二庙变	2号主变	110	100000	76061	22573
266	邳州	蒋庄变	2号主变	110	50000	40000	22573
267	邳州	二庙变	1号主变	110	63000	50400	15361
268	邳州	吴闸变	2号主变	110	50000	36619	15361
269	邳州	蒋庄变	1号主变	110	50000	35490	15361
270	邳州	邹庄变	2号主变	35	16000	9078	8632
271	邳州	铁富变	2号主变	110	50000	14265	5995
272	邳州	坊上变	3号主变	110	63000	9332	5692
273	邳州	戴圩变	3号主变	110	50000	9332	5692
274	邳州	汶河变	2号主变	110	40000	9332	5692

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
275	邳州	杜村变	2号主变	110	50000	11574	5176
276	邳州	八义集变	1号主变	110	50000	797	0
277	邳州	八义集变	2号主变	110	50000	24327	0
278	邳州	兴塘变	1号主变	110	31500	745	0
279	邳州	兴塘变	2号主变	110	31500	6099	0
280	邳州	吴闸变	1号主变	110	50000	40000	0
281	邳州	土山变	1号主变	110	50000	797	0
282	邳州	土山变	2号主变	110	50000	21752	0
283	邳州	坊上变	2号主变	110	50000	24192	0
284	邳州	墩集变	2号主变	110	50000	31133	0
285	邳州	墩集变	3号主变	110	50000	8145	0
286	邳州	大宋变	1号主变	110	100000	66103	0
287	邳州	大宋变	2号主变	110	50000	19100	0
288	邳州	宿羊山变	1号主变	110	50000	33269	0
289	邳州	宿羊山变	2号主变	110	63000	19445	0
290	邳州	富山变	1号主变	110	50000	11798	0
291	邳州	富山变	3号主变	110	50000	20107	0
292	邳州	戴圩变	1号主变	110	50000	11400	0
293	邳州	戴庄变	1号主变	110	31500	4818	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
294	邳州	戴庄变	2号主变	110	50000	7373	0
295	邳州	杜村变	1号主变	110	63000	50400	0
296	邳州	汶河变	1号主变	110	40000	11798	0
297	邳州	河湾变	1号主变	110	100000	63352	0
298	邳州	河湾变	2号主变	110	50000	35579	0
299	邳州	议堂变	1号主变	110	50000	797	0
300	邳州	议堂变	2号主变	110	50000	29149	0
301	邳州	邢楼变	1号主变	110	20000	0	0
302	邳州	邢楼变	2号主变	110	20000	0	0
303	邳州	邳城变	1号主变	110	50000	11798	0
304	邳州	邳城变	2号主变	110	50000	21250	0
305	邳州	邳州变	1号主变	110	80000	64000	0
306	邳州	邳州变	2号主变	110	80000	797	0
307	邳州	铁富变	1号主变	110	63000	11564	0
308	邳州	八义集变	3号主变	35	8000	797	0
309	邳州	八义集变	4号主变	35	10000	7904	0
310	邳州	八路变	1号主变	35	20000	797	0
311	邳州	八路变	2号主变	35	20000	1377	0
312	邳州	新集变	1号主变	35	16000	0	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
313	邳州	新集变	2号主变	35	20000	2502	0
314	邳州	柳家变	1号主变	35	25000	7935	0
315	邳州	柳家变	2号主变	35	20000	7621	0
316	邳州	港上变	1号主变	35	20000	815	0
317	邳州	港上变	2号主变	35	10000	0	0
318	邳州	车夫山变	1号主变	35	20000	12142	0
319	邳州	车夫山变	2号主变	35	20000	4152	0
320	邳州	邳州新桥变	1号主变	35	20000	230	0
321	邳州	邳州新桥变	2号主变	35	10000	0	0
322	邳州	邹庄变	1号主变	35	20000	11564	0
323	沛县	周庄变	1号主变	110	63000	50400	30054
324	沛县	奚阁变	2号主变	110	50000	39984	30054
325	沛县	安国变	1号主变	110	50000	38553	30054
326	沛县	安国变	2号主变	110	50000	34538	30054
327	沛县	杨新变	2号主变	110	50000	37470	30054
328	沛县	范庄变	2号主变	110	50000	33503	30054
329	沛县	龙北变	2号主变	110	50000	35478	30054
330	沛县	龙北变	3号主变	110	80000	61722	30054
331	沛县	汉城变	1号主变	110	50000	40000	23218

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
332	沛县	滨城变	1号主变	110	50000	40000	23218
333	沛县	鹿湾变	1号主变	110	63000	50400	23218
334	沛县	头堡变	2号主变	110	63000	46839	23210
335	沛县	安和变	2号主变	110	50000	35088	23210
336	沛县	歌风变	2号主变	110	50000	27300	23210
337	沛县	鹿楼变	1号主变	110	50000	25203	21068
338	沛县	头堡变	1号主变	110	63000	44482	17259
339	沛县	安和变	1号主变	110	50000	33661	17259
340	沛县	杨新变	1号主变	110	50000	38232	17259
341	沛县	范庄变	1号主变	110	50000	38995	17259
342	沛县	东关变	2号主变	35	20000	16000	15992
343	沛县	奚阁变	1号主变	110	50000	21493	13502
344	沛县	周庄变	2号主变	110	50000	13381	13381
345	沛县	孔庄变	1号主变	110	50000	11142	9945
346	沛县	朱寨变	1号主变	110	50000	15687	7138
347	沛县	五段变	1号主变	110	50000	15495	0
348	沛县	五段变	2号主变	110	40000	3278	0
349	沛县	孔庄变	2号主变	110	50000	10693	0
350	沛县	敬安变	1号主变	110	63000	38789	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
351	沛县	敬安变	2号主变	110	63000	30232	0
352	沛县	朱寨变	2号主变	110	50000	22652	0
353	沛县	栖山变	1号主变	110	50000	13961	0
354	沛县	栖山变	2号主变	110	50000	12193	0
355	沛县	歌风变	1号主变	110	50000	20276	0
356	沛县	汉城变	2号主变	110	50000	40000	0
357	沛县	汤沐变	1号主变	110	50000	31225	0
358	沛县	汤沐变	2号主变	110	20000	5708	0
359	沛县	沛县变	1号主变	110	63000	20276	0
360	沛县	沛县变	2号主变	110	63000	44400	0
361	沛县	滨城变	2号主变	110	50000	38623	0
362	沛县	鹿楼变	2号主变	110	50000	20276	0
363	沛县	鹿湾变	2号主变	110	63000	42292	0
364	沛县	东关变	1号主变	35	20000	16000	0
365	沛县	孟庄变	1号主变	35	10000	3354	0
366	沛县	孟庄变	2号主变	35	16000	8325	0
367	沛县	沛县张庄变	1号主变	35	8000	3278	0
368	沛县	沛县张庄变	2号主变	35	8000	5350	0
369	沛县	沛县王庄变	1号主变	35	20000	200	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
370	沛县	沛县王庄变	2号主变	35	10000	0	0
371	沛县	湖西变	1号主变	35	8000	58	0
372	沛县	湖西变	2号主变	35	8000	47	0
373	沛县	肖庄变	1号主变	35	8000	5500	0
374	沛县	肖庄变	2号主变	35	10000	600	0
375	沛县	胡寨变	1号主变	35	20000	0	0
376	沛县	胡寨变	2号主变	35	8000	0	0
377	沛县	魏庙变	1号主变	35	20000	26	0
378	沛县	魏庙变	2号主变	35	16000	0	0
379	沛县	黄井变	1号主变	35	20000	200	0
380	沛县	黄井变	2号主变	35	20000	9700	0
381	丰县	徐楼变	2号主变	110	50000	40000	39625
382	丰县	顺河变	2号主变	110	50000	36262	34012
383	丰县	于双楼变	3号主变	110	50000	35739	32882
384	丰县	沙园变	3号主变	110	80000	51297	32882
385	丰县	丰县变	1号主变	110	40000	32000	31968
386	丰县	孙楼变	2号主变	110	50000	29538	29538
387	丰县	凤城变	2号主变	110	50000	29660	28460
388	丰县	金刘寨变	1号主变	110	50000	26519	26017

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
389	丰县	套楼变	1号主变	110	50000	37869	21319
390	丰县	郭楼变	1号主变	110	80000	64000	21319
391	丰县	振丰变	2号主变	110	31500	21217	21217
392	丰县	史小桥变	2号主变	110	50000	20107	19912
393	丰县	于双楼变	1号主变	110	50000	19754	19679
394	丰县	凤城变	1号主变	110	50000	19572	19572
395	丰县	丰县变	2号主变	110	50000	20416	14416
396	丰县	张五楼变	1号主变	35	20000	14118	14118
397	丰县	张五楼变	2号主变	35	20000	12942	12942
398	丰县	大沙河变	1号主变	110	50000	37320	12346
399	丰县	振丰变	1号主变	110	31500	20969	12346
400	丰县	郭楼变	2号主变	110	50000	40000	12346
401	丰县	沙园变	1号主变	110	31500	11458	11458
402	丰县	宋楼变	1号主变	35	16000	10312	10312
403	丰县	首羨变	2号主变	110	31500	10700	9807
404	丰县	孙楼变	1号主变	110	63000	10312	9477
405	丰县	刘王楼变	2号主变	35	20000	8679	8601
406	丰县	和集变	1号主变	35	8000	6400	6400
407	丰县	单楼变	1号主变	35	20000	2884	2669

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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
408	丰县	单楼变	2号主变	35	20000	2725	2222
409	丰县	刘王楼变	1号主变	35	10000	360	342
410	丰县	金刘寨变	2号主变	110	20000	357	150
411	丰县	史小桥变	1号主变	110	50000	9190	0
412	丰县	大沙河变	2号主变	110	50000	36561	0
413	丰县	套楼变	2号主变	110	50000	40000	0
414	丰县	徐楼变	1号主变	110	50000	16005	0
415	丰县	梁寨变	1号主变	110	40000	27002	0
416	丰县	梁寨变	2号主变	110	31500	22152	0
417	丰县	顺河变	1号主变	110	63000	16005	0
418	丰县	首羨变	1号主变	110	31500	16005	0
419	丰县	和集变	2号主变	35	12500	530	0
420	丰县	宋楼变	2号主变	35	20000	8265	0
421	丰县	师寨变	1号主变	35	20000	9702	0
422	丰县	师寨变	2号主变	35	10000	0	0
423	丰县	李寨变	1号主变	35	20000	12670	0
424	丰县	李寨变	2号主变	35	20000	14751	0
425	丰县	范楼变	1号主变	35	20000	11405	0
426	丰县	范楼变	2号主变	35	20000	11555	0

表 2 110、35 千伏公用变压器电源容量受限清单

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	师寨变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
2	新沂	风云变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
3	新沂	新沂王庄变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
4	新沂	沭东变	1号主变	110	20000	本级设备容量受限
5	新沂	沭东变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
6	新沂	纪集变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
7	新沂	合沟变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
8	新沂	王楼变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
9	新沂	邵店变	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
10	沛县	沛县王庄变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
11	沛县	胡寨变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
12	沛县	胡寨变	2号主变	35	8000	本级设备容量受限
13	沛县	魏庙变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
14	睢宁	古邳变	1号主变	110	31500	本级设备容量受限
15	睢宁	鲁庙变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
16	睢宁	张圩变	1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
17	睢宁	张圩变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
18	睢宁	蒲棠变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
19	邳州	邢楼变	1号主变	110	20000	本级设备容量受限
20	邳州	邢楼变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
21	邳州	新集变	1号主变	35	16000	本级设备容量受限
22	邳州	港上变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
23	邳州	邳州新桥变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限

表 3 110、35 千伏公用变压器分布式光伏容量受限清单

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	史小桥变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
2	丰县	大沙河变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
3	丰县	套楼变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
4	丰县	徐楼变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
5	丰县	梁寨变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
6	丰县	梁寨变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
7	丰县	顺河变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
8	丰县	首羨变	1号主变	110	31500	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
9	丰县	和集变	2号主变	35	12500	本级设备容量受限
10	丰县	宋楼变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
11	丰县	师寨变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
12	丰县	师寨变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
13	丰县	李寨变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
14	丰县	李寨变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
15	丰县	范楼变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
16	丰县	范楼变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
17	市区	不老河变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
18	市区	仙桃变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
19	市区	大吴变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
20	市区	大庙变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
21	市区	安然变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
22	市区	汴塘变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
23	市区	汴塘变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
24	市区	茌萸变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
25	市区	荆台变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
26	市区	青山泉变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
27	市区	塔山变	1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
28	市区	塔山变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
29	市区	夏桥变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
30	市区	屯头变	2号主变	35	25000	上级设备容量受限
31	市区	建平变	1号主变	35	8000	上级设备容量受限
32	市区	耿集变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
33	市区	耿集变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
34	新沂	产业变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
35	新沂	产业变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
36	新沂	风云变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
37	新沂	风云变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
38	新沂	卓窑变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
39	新沂	卓窑变	3号主变	110	80000	上级设备容量受限
40	新沂	南陈变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
41	新沂	双塘变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
42	新沂	双塘变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
43	新沂	古镇变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
44	新沂	古镇变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
45	新沂	坡桥变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
46	新沂	坡桥变	2号主变	110	50000	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
47	新沂	墨河变	1号主变	110	80000	上级设备容量受限
48	新沂	墨河变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
49	新沂	新沂变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
50	新沂	新沂王庄变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
51	新沂	新沂王庄变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
52	新沂	棋盘变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
53	新沂	棋盘变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
54	新沂	沈马变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
55	新沂	沐东变	1号主变	110	20000	本级设备容量受限
56	新沂	沐东变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
57	新沂	滨湖变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
58	新沂	滨湖变	3号主变	110	31500	上级设备容量受限
59	新沂	田吴变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
60	新沂	石涧变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
61	新沂	石涧变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
62	新沂	神山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
63	新沂	神山变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
64	新沂	纪集变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
65	新沂	纪集变	2号主变	110	63000	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
66	新沂	钟吾变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
67	新沂	钟吾变	2号主变	110	80000	上级设备容量受限
68	新沂	黑埠变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
69	新沂	黑埠变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
70	新沂	合沟变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
71	新沂	合沟变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
72	新沂	王楼变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
73	新沂	王楼变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
74	新沂	瓦窑变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
75	新沂	踢球变	1号主变	35	5000	上级设备容量受限
76	新沂	踢球变	2号主变	35	5000	上级设备容量受限
77	新沂	邵店变	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
78	新沂	邵店变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
79	新沂	阿湖变	1号主变	35	16000	上级设备容量受限
80	新沂	阿湖变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
81	沛县	五段变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
82	沛县	五段变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
83	沛县	孔庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
84	沛县	敬安变	1号主变	110	63000	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
85	沛县	敬安变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
86	沛县	朱寨变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
87	沛县	栖山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
88	沛县	栖山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
89	沛县	歌风变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
90	沛县	汉城变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
91	沛县	汤沐变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
92	沛县	汤沐变	2号主变	110	20000	上级设备容量受限
93	沛县	沛县变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
94	沛县	沛县变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
95	沛县	滨城变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
96	沛县	鹿楼变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
97	沛县	鹿湾变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
98	沛县	东关变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
99	沛县	孟庄变	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
100	沛县	孟庄变	2号主变	35	16000	上级设备容量受限
101	沛县	沛县张庄变	1号主变	35	8000	上级设备容量受限
102	沛县	沛县张庄变	2号主变	35	8000	上级设备容量受限
103	沛县	沛县王庄变	1号主变	35	20000	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
104	沛县	沛县王庄变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
105	沛县	湖西变	1号主变	35	8000	本级设备容量受限
106	沛县	湖西变	2号主变	35	8000	本级设备容量受限
107	沛县	肖庄变	1号主变	35	8000	上级设备容量受限
108	沛县	肖庄变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
109	沛县	胡寨变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
110	沛县	胡寨变	2号主变	35	8000	本级设备容量受限
111	沛县	魏庙变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
112	沛县	魏庙变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
113	沛县	黄井变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
114	沛县	黄井变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
115	睢宁	凌城变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
116	睢宁	凌城变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
117	睢宁	双沟变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
118	睢宁	双沟变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
119	睢宁	古邳变	1号主变	110	31500	本级设备容量受限
120	睢宁	古邳变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
121	睢宁	姚集变	1号主变	110	20000	本级设备容量受限
122	睢宁	姚集变	2号主变	110	50000	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
123	睢宁	官山变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
124	睢宁	官山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
125	睢宁	山水变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
126	睢宁	山水变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
127	睢宁	岚山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
128	睢宁	徐沙河变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
129	睢宁	方杨变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
130	睢宁	方杨变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
131	睢宁	沙集变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
132	睢宁	潼泽变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
133	睢宁	潼泽变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
134	睢宁	秦庄变	2号主变	110	80000	上级设备容量受限
135	睢宁	空港变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
136	睢宁	空港变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
137	睢宁	联群变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
138	睢宁	联群变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
139	睢宁	腊园变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
140	睢宁	腊园变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
141	睢宁	高李变	2号主变	110	50000	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
142	睢宁	高李变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
143	睢宁	鲁庙变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
144	睢宁	鲁庙变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
145	睢宁	九镜湖变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
146	睢宁	倪村变	4号主变	35	20000	本级设备容量受限
147	睢宁	张圩变	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
148	睢宁	张圩变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
149	睢宁	睢宁桃园变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
150	睢宁	蒲棠变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
151	睢宁	邱集变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
152	睢宁	邱集变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
153	邳州	八义集变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
154	邳州	八义集变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
155	邳州	兴塘变	1号主变	110	31500	本级设备容量受限
156	邳州	兴塘变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
157	邳州	吴闸变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
158	邳州	土山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
159	邳州	土山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
160	邳州	坊上变	2号主变	110	50000	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
161	邳州	墩集变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
162	邳州	墩集变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
163	邳州	大宋变	1号主变	110	100000	上级设备容量受限
164	邳州	大宋变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
165	邳州	宿羊山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
166	邳州	宿羊山变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
167	邳州	富山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
168	邳州	富山变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
169	邳州	戴圩变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
170	邳州	戴庄变	1号主变	110	31500	本级设备容量受限
171	邳州	戴庄变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
172	邳州	杜村变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
173	邳州	汶河变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
174	邳州	河湾变	1号主变	110	100000	上级设备容量受限
175	邳州	河湾变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
176	邳州	议堂变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
177	邳州	议堂变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
178	邳州	邢楼变	1号主变	110	20000	本级设备容量受限
179	邳州	邢楼变	2号主变	110	20000	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
180	邳州	邳城变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
181	邳州	邳城变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
182	邳州	邳州变	1号主变	110	80000	上级设备容量受限
183	邳州	邳州变	2号主变	110	80000	上级设备容量受限
184	邳州	铁富变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
185	邳州	八义集变	3号主变	35	8000	上级设备容量受限
186	邳州	八义集变	4号主变	35	10000	上级设备容量受限
187	邳州	八路变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
188	邳州	八路变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
189	邳州	新集变	1号主变	35	16000	本级设备容量受限
190	邳州	新集变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
191	邳州	柳家变	1号主变	35	25000	上级设备容量受限
192	邳州	柳家变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
193	邳州	港上变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
194	邳州	港上变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
195	邳州	车夫山变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
196	邳州	车夫山变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
197	邳州	邳州新桥变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
198	邳州	邳州新桥变	2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
199	邳州	邹庄变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
200	铜山	吕城变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
201	铜山	周庙变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
202	铜山	周庙变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
203	铜山	大许变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
204	铜山	孙庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
205	铜山	新星变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
206	铜山	新星变	2号主变	110	20000	上级设备容量受限
207	铜山	檀山变	2号主变	110	40000	上级设备容量受限
208	铜山	檀山变	4号主变	110	31500	上级设备容量受限
209	铜山	郑集变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
210	铜山	马坡变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
211	铜山	吴邵变	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
212	铜山	吴邵变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
213	铜山	柳泉变	2号主变	35	6300	上级设备容量受限
214	铜山	毛庄变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
215	铜山	毛庄变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
216	铜山	滕寨变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
217	铜山	蔺家坝变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限

