

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
（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，发生倒送的有 321 台，占比 75.71%。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 187 台，占比 44.10%；110、35 千伏公用变压器电源容量受限的共有 237 台，占比 55.90%。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	产业变	1 号主变	110	50000	27577	4712
2	新沂	坡桥变	1 号主变	110	50000	19477	4712
3	新沂	钟吾变	2 号主变	110	80000	63437	4712
4	新沂	踢球变	1 号主变	35	5000	2032	2032
5	新沂	南陈变	2 号主变	110	50000	28076	2012
6	新沂	新沂变	1 号主变	110	50000	40000	2012
7	新沂	沈马变	3 号主变	110	50000	40000	2012
8	新沂	踢球变	2 号主变	35	5000	1690	1690

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	新沂变	2 号主变	110	50000	40000	404
10	新沂	田吴变	2 号主变	110	50000	40000	404
11	新沂	瓦窑变	1 号主变	35	20000	5401	404
12	新沂	古镇变	1 号主变	110	50000	26267	321
13	新沂	产业变	2 号主变	110	50000	16521	0
14	新沂	风云变	1 号主变	110	50000	17082	0
15	新沂	风云变	2 号主变	110	20000	0	0
16	新沂	卓窑变	1 号主变	110	63000	46049	0
17	新沂	卓窑变	3 号主变	110	80000	37714	0
18	新沂	南陈变	1 号主变	110	50000	16521	0
19	新沂	双塘变	1 号主变	110	50000	1354	0
20	新沂	双塘变	2 号主变	110	50000	21685	0
21	新沂	古镇变	2 号主变	110	50000	16521	0
22	新沂	坡桥变	2 号主变	110	50000	27174	0
23	新沂	墨河变	1 号主变	110	80000	16521	0
24	新沂	墨河变	2 号主变	110	63000	47466	0
25	新沂	新沂王庄变	1 号主变	110	50000	16627	0
26	新沂	新沂王庄变	2 号主变	110	20000	0	0
27	新沂	棋盘变	1 号主变	110	63000	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)
28	新沂	棋盘变	2 号主变	110	50000	25934	0
29	新沂	沈马变	2 号主变	110	50000	40000	0
30	新沂	沐东变	1 号主变	110	20000	0	0
31	新沂	沐东变	2 号主变	110	20000	0	0
32	新沂	滨湖变	1 号主变	110	50000	17082	0
33	新沂	滨湖变	3 号主变	110	31500	9848	0
34	新沂	田吴变	1 号主变	110	50000	37714	0
35	新沂	石涧变	2 号主变	110	31500	2846	0
36	新沂	石涧变	3 号主变	110	50000	25495	0
37	新沂	神山变	1 号主变	110	50000	12538	0
38	新沂	神山变	2 号主变	110	50000	3211	0
39	新沂	纪集变	1 号主变	110	50000	0	0
40	新沂	纪集变	2 号主变	110	63000	9230	0
41	新沂	钟吾变	1 号主变	110	63000	17082	0
42	新沂	黑埠变	1 号主变	110	31500	1354	0
43	新沂	黑埠变	2 号主变	110	50000	25131	0
44	新沂	合沟变	1 号主变	35	20000	300	0
45	新沂	合沟变	2 号主变	35	16000	0	0
46	新沂	王楼变	1 号主变	35	20000	1991	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	王楼变	2 号主变	35	20000	0	0
48	新沂	瓦窑变	2 号主变	35	20000	3058	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	46903
54	铜山	物流变	2 号主变	110	50000	39048	39048
55	铜山	琅溪变	1 号主变	110	50000	40000	37122
56	铜山	利国变	1 号主变	110	63000	36118	35933
57	铜山	南郊变	2 号主变	110	50000	40000	34370
58	铜山	焦山变	2 号主变	110	100000	65774	34370
59	铜山	琅溪变	2 号主变	110	50000	34690	34370
60	铜山	高营变	1 号主变	110	63000	28994	28994
61	铜山	张集变	2 号主变	110	50000	25932	25297
62	铜山	檀山变	3 号主变	110	31500	25200	25200
63	铜山	马山变	1 号主变	110	31500	25200	25200
64	铜山	台上变	2 号主变	110	50000	29880	24979
65	铜山	焦山变	1 号主变	110	50000	37021	24979

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	夹河变	1 号主变	110	50000	30562	24429
67	铜山	台上变	1 号主变	110	50000	23420	23420
68	铜山	夹河变	2 号主变	110	31500	22454	22247
69	铜山	田园变	2 号主变	110	31500	20800	20162
70	铜山	龙庄变	2 号主变	110	50000	37778	15118
71	铜山	孙庄变	1 号主变	110	50000	32297	14288
72	铜山	田园变	1 号主变	110	50000	34200	14288
73	铜山	郑集变	2 号主变	110	50000	27800	14288
74	铜山	马坡变	1 号主变	110	50000	31934	14288
75	铜山	滕寨变	1 号主变	35	20000	14184	14154
76	铜山	汉王变	1 号主变	35	20000	13514	13463
77	铜山	房村变	2 号主变	35	20000	13102	13102
78	铜山	大许变	1 号主变	110	50000	26537	13013
79	铜山	大许变	2 号主变	110	63000	36100	12494
80	铜山	吴邵变	2 号主变	35	20000	14466	12494
81	铜山	毛庄变	1 号主变	35	20000	15773	12494
82	铜山	蔺家坝变	2 号主变	35	20000	12237	12237
83	铜山	黄桥变	2 号主变	35	20000	10826	10620
84	铜山	物流变	1 号主变	110	50000	40000	9350

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	高营变	2 号主变	110	63000	26682	9350
86	铜山	黄桥变	1 号主变	35	20000	16000	9350
87	铜山	毛庄变	2 号主变	35	10000	8000	7958
88	铜山	吕城变	2 号主变	110	31500	8500	7786
89	铜山	汉王变	2 号主变	35	20000	8438	7442
90	铜山	吕城变	1 号主变	110	31500	14700	2783
91	铜山	张集变	1 号主变	110	63000	38885	2783
92	铜山	房村变	1 号主变	35	20000	4151	2783
93	铜山	滕寨变	2 号主变	35	20000	2362	2252
94	铜山	吴邵变	1 号主变	35	10000	1638	1586
95	铜山	利国变	2 号主变	110	50000	29572	0
96	铜山	周庙变	1 号主变	110	20000	1898	0
97	铜山	周庙变	2 号主变	110	20000	749	0
98	铜山	孙庄变	2 号主变	110	50000	36718	0
99	铜山	新星变	1 号主变	110	20000	3608	0
100	铜山	新星变	2 号主变	110	20000	5383	0
101	铜山	檀山变	1 号主变	110	40000	25102	0
102	铜山	檀山变	2 号主变	110	40000	26668	0
103	铜山	檀山变	4 号主变	110	31500	25200	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	郑集变	1 号主变	110	50000	34900	0
105	铜山	马坡变	2 号主变	110	50000	30327	0
106	铜山	马山变	2 号主变	110	31500	25021	0
107	铜山	龙庄变	1 号主变	110	50000	39951	0
108	铜山	柳泉变	1 号主变	35	8000	4178	0
109	铜山	柳泉变	2 号主变	35	6300	4971	0
110	铜山	蔺家坝变	1 号主变	35	20000	10789	0
111	睢宁	双沟变	1 号主变	110	31500	23760	11825
112	睢宁	山水变	1 号主变	110	50000	40000	11825
113	睢宁	徐沙河变	3 号主变	110	50000	40000	11825
114	睢宁	方杨变	1 号主变	110	50000	37505	11825
115	睢宁	空港变	2 号主变	110	50000	22029	11825
116	睢宁	腊园变	1 号主变	110	50000	37673	11825
117	睢宁	九镜湖变	2 号主变	35	20000	10223	5797
118	睢宁	蒲棠变	1 号主变	35	10000	5199	5199
119	睢宁	双沟变	2 号主变	110	40000	8	8
120	睢宁	凌城变	1 号主变	110	50000	32285	0
121	睢宁	凌城变	2 号主变	110	50000	24812	0
122	睢宁	古邳变	1 号主变	110	31500	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)
123	睢宁	古邳变	2 号主变	110	31500	5199	0
124	睢宁	姚集变	1 号主变	110	20000	8221	0
125	睢宁	姚集变	2 号主变	110	50000	35588	0
126	睢宁	安宁变	1 号主变	110	50000	34260	0
127	睢宁	安宁变	2 号主变	110	50000	25301	0
128	睢宁	官山变	1 号主变	110	50000	855	0
129	睢宁	官山变	2 号主变	110	50000	19817	0
130	睢宁	山水变	2 号主变	110	50000	40000	0
131	睢宁	岚山变	1 号主变	110	50000	25521	0
132	睢宁	岚山变	2 号主变	110	50000	39046	0
133	睢宁	徐沙河变	1 号主变	110	50000	40000	0
134	睢宁	方杨变	2 号主变	110	50000	40000	0
135	睢宁	沙集变	1 号主变	110	31500	25200	0
136	睢宁	沙集变	2 号主变	110	50000	39022	0
137	睢宁	潼泽变	1 号主变	110	50000	37728	0
138	睢宁	潼泽变	2 号主变	110	50000	40000	0
139	睢宁	睢宁变	1 号主变	110	80000	64000	0
140	睢宁	睢宁变	2 号主变	110	80000	42554	0
141	睢宁	秦庄变	1 号主变	110	50000	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)	电源可开放容量 (kVA)	分布式光伏可开放容量 (kVA)
142	睢宁	秦庄变	2 号主变	110	80000	60591	0
143	睢宁	空港变	1 号主变	110	50000	23432	0
144	睢宁	联群变	1 号主变	110	50000	40000	0
145	睢宁	联群变	2 号主变	110	50000	40000	0
146	睢宁	腊园变	2 号主变	110	50000	40000	0
147	睢宁	高李变	2 号主变	110	50000	38829	0
148	睢宁	高李变	3 号主变	110	50000	29432	0
149	睢宁	鲁庙变	1 号主变	110	31500	20442	0
150	睢宁	鲁庙变	2 号主变	110	31500	0	0
151	睢宁	九镜湖变	1 号主变	35	20000	13827	0
152	睢宁	倪村变	4 号主变	35	20000	15930	0
153	睢宁	张圩变	1 号主变	35	10000	0	0
154	睢宁	张圩变	2 号主变	35	10000	0	0
155	睢宁	睢宁桃园变	1 号主变	35	8000	857	0
156	睢宁	睢宁桃园变	2 号主变	35	20000	3335	0
157	睢宁	蒲棠变	2 号主变	35	10000	0	0
158	睢宁	邱集变	1 号主变	35	20000	6815	0
159	睢宁	邱集变	2 号主变	35	20000	855	0
160	睢宁	高集变	1 号主变	35	10000	7643	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	高集变	2 号主变	35	6300	4811	0
162	市区	奎山变	2 号主变	110	80000	64000	63988
163	市区	西郊变	2 号主变	110	80000	64000	63917
164	市区	吴庄变	1 号主变	110	80000	64000	56320
165	市区	开元变	2 号主变	110	63000	50400	50400
166	市区	小坝山变	1 号主变	110	63000	50400	50329
167	市区	堤北变	1 号主变	110	80000	64000	50291
168	市区	绿地变	1 号主变	110	63000	50400	50096
169	市区	惠民变	2 号主变	110	63000	50400	49169
170	市区	堤北变	2 号主变	110	80000	64000	48735
171	市区	祥和变	3 号主变	110	63000	50400	48735
172	市区	升辉变	1 号主变	110	100000	80000	48343
173	市区	石桥变	3 号主变	110	63000	45294	44894
174	市区	小坝山变	2 号主变	110	63000	50400	41317
175	市区	绿地变	2 号主变	110	63000	50400	41317
176	市区	升辉变	3 号主变	110	100000	80000	41118
177	市区	奎山变	1 号主变	110	80000	64000	41118
178	市区	翟山变	1 号主变	110	63000	50400	41118
179	市区	响山变	3 号主变	110	50000	40000	40000

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	山南变	1 号主变	110	50000	40000	40000
181	市区	庆云桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
182	市区	拾屯变	2 号主变	110	50000	40000	40000
183	市区	花园变	2 号主变	110	50000	40000	40000
184	市区	龙湖变	1 号主变	110	50000	40000	40000
185	市区	响山变	2 号主变	110	50000	40000	39975
186	市区	统一变	1 号主变	110	50000	40000	39938
187	市区	新桥变	3 号主变	110	50000	40000	39934
188	市区	庆云桥变	2 号主变	110	50000	40000	39931
189	市区	统一变	2 号主变	110	50000	40000	39821
190	市区	古彭变	2 号主变	110	80000	64000	39632
191	市区	吴庄变	2 号主变	110	80000	64000	39632
192	市区	翟山变	2 号主变	110	80000	64000	39632
193	市区	佟村变	1 号主变	110	50000	40000	39400
194	市区	佟村变	3 号主变	110	50000	40000	39400
195	市区	刘湾变	1 号主变	110	63000	39594	39174
196	市区	石桥变	1 号主变	110	50000	40000	39024
197	市区	清洁园变	1 号主变	110	50000	40000	38215
198	市区	古彭变	1 号主变	110	80000	64000	37558

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	祥和变	1 号主变	110	50000	38086	37558
200	市区	西郊变	1 号主变	110	63000	50400	37558
201	市区	安然变	2 号主变	110	50000	37522	37522
202	市区	彭场变	2 号主变	110	50000	40000	37360
203	市区	刘湾变	2 号主变	110	50000	35942	35942
204	市区	庞庄变	1 号主变	110	50000	36354	35556
205	市区	庞庄变	2 号主变	110	50000	35451	35451
206	市区	大庙变	1 号主变	110	63000	47620	34043
207	市区	山南变	2 号主变	110	50000	40000	34043
208	市区	惠民变	3 号主变	110	63000	50400	34043
209	市区	复兴变	2 号主变	110	40000	32000	32000
210	市区	复兴变	1 号主变	110	40000	32000	31990
211	市区	大杏沃变	2 号主变	110	63000	33700	31753
212	市区	石桥变	2 号主变	110	50000	29253	29253
213	市区	大黄山变	2 号主变	110	63000	34542	25405
214	市区	清洁园变	2 号主变	110	50000	36832	25405
215	市区	不老河变	1 号主变	110	50000	26661	24477
216	市区	东山变	1 号主变	110	63000	35517	24477
217	市区	大杏沃变	1 号主变	110	63000	39900	24477

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	新桥变	1 号主变	110	50000	38914	24477
219	市区	开元变	1 号主变	110	63000	50400	24429
220	市区	大黄山变	1 号主变	110	63000	25225	23225
221	市区	彭场变	1 号主变	110	63000	50400	21794
222	市区	玉潭变	1 号主变	110	100000	80000	21794
223	市区	花园变	1 号主变	110	50000	40000	21794
224	市区	青山泉变	2 号主变	110	31500	20139	19544
225	市区	拾屯变	1 号主变	110	50000	36651	19199
226	市区	玉潭变	3 号主变	110	50000	40000	19199
227	市区	龙湖变	2 号主变	110	50000	40000	18329
228	市区	荆台变	2 号主变	110	50000	36657	15118
229	市区	夏桥变	1 号主变	35	20000	14556	14516
230	市区	东山变	2 号主变	110	63000	44001	13013
231	市区	仙桃变	1 号主变	110	50000	29226	13013
232	市区	大吴变	2 号主变	110	50000	35561	13013
233	市区	茱萸变	1 号主变	110	50000	35393	13013
234	市区	大庙变	2 号主变	110	50000	30085	12494
235	市区	安然变	1 号主变	110	50000	34155	12494
236	市区	茱萸变	2 号主变	110	50000	34617	12494

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	九里山变	2 号主变	35	16000	12490	12299
238	市区	大吴变	1 号主变	110	50000	39447	10723
239	市区	荆台变	1 号主变	110	20000	16000	10723
240	市区	青山泉变	1 号主变	110	50000	15340	10723
241	市区	房上变	1 号主变	35	20000	10919	10182
242	市区	庙山变	1 号主变	35	16000	8378	8353
243	市区	房上变	2 号主变	35	10000	7900	7900
244	市区	庙山变	2 号主变	35	8000	6400	6400
245	市区	建平变	2 号主变	35	8000	6400	6280
246	市区	不老河变	2 号主变	110	50000	25125	6264
247	市区	仙桃变	2 号主变	110	50000	33308	6264
248	市区	汴塘变	2 号主变	110	31500	18133	6264
249	市区	塔山变	2 号主变	35	20000	10898	6264
250	市区	夏桥变	2 号主变	35	20000	16000	6264
251	市区	屯头变	2 号主变	35	25000	14431	6264
252	市区	耿集变	1 号主变	35	20000	9227	6264
253	市区	建平变	1 号主变	35	8000	6200	6200
254	市区	江庄变	1 号主变	35	16000	6186	5664
255	市区	屯头变	1 号主变	35	20000	6516	5646

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	九里山变	1 号主变	35	20000	5375	5320
257	市区	江庄变	2 号主变	35	20000	4969	3518
258	市区	龙山变	1 号主变	35	8000	3235	2905
259	市区	泉河变	1 号主变	35	10000	2010	1564
260	市区	龙山变	2 号主变	35	8000	2113	1361
261	市区	泉河变	2 号主变	35	5000	483	458
262	市区	汴塘变	1 号主变	110	31500	4479	0
263	市区	塔山变	1 号主变	35	20000	11422	0
264	市区	耿集变	2 号主变	35	20000	8703	0
265	邳州	二庙变	1 号主变	110	63000	50400	26621
266	邳州	吴闸变	2 号主变	110	50000	36619	26621
267	邳州	二庙变	2 号主变	110	100000	76061	17119
268	邳州	铁富变	2 号主变	110	50000	14265	9972
269	邳州	邹庄变	2 号主变	35	16000	9078	8738
270	邳州	杜村变	2 号主变	110	50000	11574	8263
271	邳州	坊上变	3 号主变	110	63000	9332	7739
272	邳州	戴圩变	3 号主变	110	50000	9332	7739
273	邳州	汶河变	2 号主变	110	40000	9332	7739
274	邳州	八义集变	3 号主变	35	8000	6400	6400

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	墩集变	2 号主变	110	50000	31865	321
276	邳州	河湾变	2 号主变	110	50000	35579	321
277	邳州	八义集变	1 号主变	110	50000	797	0
278	邳州	八义集变	2 号主变	110	50000	26939	0
279	邳州	兴塘变	1 号主变	110	31500	745	0
280	邳州	兴塘变	2 号主变	110	31500	3671	0
281	邳州	吴闸变	1 号主变	110	50000	40000	0
282	邳州	土山变	1 号主变	110	50000	797	0
283	邳州	土山变	2 号主变	110	50000	21752	0
284	邳州	坊上变	2 号主变	110	50000	24192	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	19169	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	7391	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	74240	0
298	邳州	议堂变	1 号主变	110	50000	797	0
299	邳州	议堂变	2 号主变	110	50000	29149	0
300	邳州	邢楼变	1 号主变	110	20000	0	0
301	邳州	邢楼变	2 号主变	110	20000	0	0
302	邳州	邳城变	1 号主变	110	50000	11798	0
303	邳州	邳城变	2 号主变	110	50000	22862	0
304	邳州	邳州变	1 号主变	110	80000	58224	0
305	邳州	邳州变	2 号主变	110	80000	797	0
306	邳州	铁富变	1 号主变	110	63000	11564	0
307	邳州	八义集变	4 号主变	35	10000	8000	0
308	邳州	八路变	1 号主变	35	20000	797	0
309	邳州	八路变	2 号主变	35	20000	1377	0
310	邳州	新集变	1 号主变	35	16000	0	0
311	邳州	新集变	2 号主变	35	20000	2502	0
312	邳州	柳家变	1 号主变	35	25000	7935	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	柳家变	2 号主变	35	20000	7621	0
314	邳州	港上变	1 号主变	35	20000	815	0
315	邳州	港上变	2 号主变	35	10000	0	0
316	邳州	车夫山变	1 号主变	35	20000	12142	0
317	邳州	车夫山变	2 号主变	35	20000	4152	0
318	邳州	邳州新桥变	1 号主变	35	20000	230	0
319	邳州	邳州新桥变	2 号主变	35	10000	0	0
320	邳州	邹庄变	1 号主变	35	20000	11564	0
321	沛县	头堡变	1 号主变	110	63000	44482	5278
322	沛县	安和变	1 号主变	110	50000	33661	5278
323	沛县	杨新变	1 号主变	110	50000	39011	5278
324	沛县	范庄变	1 号主变	110	50000	33503	5278
325	沛县	五段变	1 号主变	110	50000	17660	0
326	沛县	五段变	2 号主变	110	40000	3278	0
327	沛县	周庄变	1 号主变	110	63000	50400	0
328	沛县	周庄变	2 号主变	110	50000	13381	0
329	沛县	头堡变	2 号主变	110	63000	46839	0
330	沛县	奚阁变	1 号主变	110	50000	21493	0
331	沛县	奚阁变	2 号主变	110	50000	39984	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)
332	沛县	孔庄变	1 号主变	110	50000	11142	0
333	沛县	孔庄变	2 号主变	110	50000	10693	0
334	沛县	安和变	2 号主变	110	50000	35244	0
335	沛县	安国变	1 号主变	110	50000	38553	0
336	沛县	安国变	2 号主变	110	50000	34538	0
337	沛县	敬安变	1 号主变	110	63000	43173	0
338	沛县	敬安变	2 号主变	110	63000	30232	0
339	沛县	朱寨变	1 号主变	110	50000	15687	0
340	沛县	朱寨变	2 号主变	110	50000	22652	0
341	沛县	杨新变	2 号主变	110	50000	37470	0
342	沛县	栖山变	1 号主变	110	50000	13961	0
343	沛县	栖山变	2 号主变	110	50000	12193	0
344	沛县	歌风变	1 号主变	110	50000	20276	0
345	沛县	歌风变	2 号主变	110	50000	27300	0
346	沛县	汉城变	1 号主变	110	50000	34000	0
347	沛县	汉城变	2 号主变	110	50000	40000	0
348	沛县	汤沐变	1 号主变	110	20000	7225	0
349	沛县	汤沐变	2 号主变	110	20000	2963	0
350	沛县	沛县变	1 号主变	110	80000	20276	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	沛县变	2 号主变	110	63000	44400	0
352	沛县	滨城变	1 号主变	110	50000	40000	0
353	沛县	滨城变	2 号主变	110	50000	38874	0
354	沛县	范庄变	2 号主变	110	50000	33503	0
355	沛县	鹿楼变	1 号主变	110	50000	25203	0
356	沛县	鹿楼变	2 号主变	110	50000	20276	0
357	沛县	鹿湾变	1 号主变	110	63000	50400	0
358	沛县	鹿湾变	2 号主变	110	63000	42292	0
359	沛县	龙北变	2 号主变	110	50000	35478	0
360	沛县	龙北变	3 号主变	110	80000	61722	0
361	沛县	东关变	1 号主变	35	20000	16000	0
362	沛县	东关变	2 号主变	35	20000	16000	0
363	沛县	孟庄变	1 号主变	35	10000	3454	0
364	沛县	孟庄变	2 号主变	35	16000	8822	0
365	沛县	沛县张庄变	1 号主变	35	8000	3278	0
366	沛县	沛县张庄变	2 号主变	35	8000	5350	0
367	沛县	沛县王庄变	1 号主变	35	20000	200	0
368	沛县	沛县王庄变	2 号主变	35	10000	0	0
369	沛县	湖西变	1 号主变	35	8000	58	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	湖西变	2 号主变	35	8000	47	0
371	沛县	肖庄变	1 号主变	35	8000	5500	0
372	沛县	肖庄变	2 号主变	35	10000	600	0
373	沛县	胡寨变	1 号主变	35	20000	0	0
374	沛县	胡寨变	2 号主变	35	8000	0	0
375	沛县	魏庙变	1 号主变	35	20000	26	0
376	沛县	魏庙变	2 号主变	35	16000	0	0
377	沛县	黄井变	1 号主变	35	20000	200	0
378	沛县	黄井变	2 号主变	35	20000	9700	0
379	丰县	沙园变	3 号主变	110	80000	51297	42637
380	丰县	孙楼变	2 号主变	110	50000	34911	34911
381	丰县	凤城变	2 号主变	110	50000	32687	31487
382	丰县	于双楼变	3 号主变	110	50000	31406	31322
383	丰县	金刘寨变	1 号主变	110	50000	26519	26087
384	丰县	史小桥变	2 号主变	110	50000	20107	19912
385	丰县	首羡变	2 号主变	110	31500	14100	13579
386	丰县	和集变	1 号主变	35	8000	6400	6400
387	丰县	丰县变	1 号主变	110	40000	32000	0
388	丰县	丰县变	2 号主变	110	50000	20416	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)
389	丰县	于双楼变	1 号主变	110	50000	19754	0
390	丰县	凤城变	1 号主变	110	50000	19572	0
391	丰县	史小桥变	1 号主变	110	50000	9190	0
392	丰县	大沙河变	1 号主变	110	50000	37354	0
393	丰县	大沙河变	2 号主变	110	50000	36561	0
394	丰县	套楼变	1 号主变	110	50000	37869	0
395	丰县	套楼变	2 号主变	110	50000	40000	0
396	丰县	孙楼变	1 号主变	110	63000	10312	0
397	丰县	徐楼变	1 号主变	110	50000	16041	0
398	丰县	徐楼变	2 号主变	110	50000	40000	0
399	丰县	振丰变	1 号主变	110	31500	20969	0
400	丰县	振丰变	2 号主变	110	31500	21217	0
401	丰县	梁寨变	1 号主变	110	40000	27626	0
402	丰县	梁寨变	2 号主变	110	31500	22152	0
403	丰县	沙园变	1 号主变	110	31500	11458	0
404	丰县	郭楼变	1 号主变	110	80000	64000	0
405	丰县	郭楼变	2 号主变	110	50000	40000	0
406	丰县	金刘寨变	2 号主变	110	20000	34	0
407	丰县	顺河变	1 号主变	110	63000	16041	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)
408	丰县	顺河变	2 号主变	110	50000	33801	0
409	丰县	首羨变	1 号主变	110	31500	16041	0
410	丰县	刘王楼变	1 号主变	35	10000	360	0
411	丰县	刘王楼变	2 号主变	35	20000	8679	0
412	丰县	单楼变	1 号主变	35	20000	2884	0
413	丰县	单楼变	2 号主变	35	20000	2725	0
414	丰县	和集变	2 号主变	35	12500	530	0
415	丰县	宋楼变	1 号主变	35	16000	9418	0
416	丰县	宋楼变	2 号主变	35	20000	8265	0
417	丰县	师寨变	1 号主变	35	20000	9702	0
418	丰县	师寨变	2 号主变	35	10000	0	0
419	丰县	张五楼变	1 号主变	35	20000	14678	0
420	丰县	张五楼变	2 号主变	35	20000	12942	0
421	丰县	李寨变	1 号主变	35	20000	12670	0
422	丰县	李寨变	2 号主变	35	20000	14751	0
423	丰县	范楼变	1 号主变	35	20000	11405	0
424	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	沐东变	1 号主变	110	20000	本级设备容量受限
5	新沂	沐东变	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	本级设备容量受限
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
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

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
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	丰县变	1 号主变	110	40000	上级设备容量受限
2	丰县	丰县变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
3	丰县	于双楼变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
4	丰县	凤城变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
5	丰县	史小桥变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
6	丰县	大沙河变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
7	丰县	大沙河变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
8	丰县	套楼变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
9	丰县	套楼变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
10	丰县	孙楼变	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
11	丰县	徐楼变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
12	丰县	徐楼变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
13	丰县	振丰变	1 号主变	110	31500	上级设备容量受限
14	丰县	振丰变	2 号主变	110	31500	上级设备容量受限
15	丰县	梁寨变	1 号主变	110	40000	上级设备容量受限
16	丰县	梁寨变	2 号主变	110	31500	上级设备容量受限
17	丰县	沙园变	1 号主变	110	31500	上级设备容量受限
18	丰县	郭楼变	1 号主变	110	80000	上级设备容量受限
19	丰县	郭楼变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
20	丰县	金刘寨变	2 号主变	110	20000	本级设备容量受限
21	丰县	顺河变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
22	丰县	顺河变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
23	丰县	首羨变	1 号主变	110	31500	上级设备容量受限
24	丰县	刘王楼变	1 号主变	35	10000	上级设备容量受限
25	丰县	刘王楼变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
26	丰县	单楼变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
27	丰县	单楼变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
28	丰县	和集变	2 号主变	35	12500	本级设备容量受限
29	丰县	宋楼变	1 号主变	35	16000	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
30	丰县	宋楼变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
31	丰县	师寨变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
32	丰县	师寨变	2 号主变	35	10000	本级设备容量受限
33	丰县	张五楼变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
34	丰县	张五楼变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
35	丰县	李寨变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
36	丰县	李寨变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
37	丰县	范楼变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
38	丰县	范楼变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
39	市区	汴塘变	1 号主变	110	31500	上级设备容量受限
40	市区	塔山变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
41	市区	耿集变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
42	新沂	产业变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
43	新沂	风云变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
44	新沂	风云变	2 号主变	110	20000	本级设备容量受限
45	新沂	卓窑变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
46	新沂	卓窑变	3 号主变	110	80000	上级设备容量受限
47	新沂	南陈变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
48	新沂	双塘变	1 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
49	新沂	双塘变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
50	新沂	古镇变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
51	新沂	坡桥变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
52	新沂	墨河变	1 号主变	110	80000	上级设备容量受限
53	新沂	墨河变	2 号主变	110	63000	上级设备容量受限
54	新沂	新沂王庄变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
55	新沂	新沂王庄变	2 号主变	110	20000	本级设备容量受限
56	新沂	棋盘变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
57	新沂	棋盘变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
58	新沂	沈马变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
59	新沂	沐东变	1 号主变	110	20000	本级设备容量受限
60	新沂	沐东变	2 号主变	110	20000	本级设备容量受限
61	新沂	滨湖变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
62	新沂	滨湖变	3 号主变	110	31500	上级设备容量受限
63	新沂	田吴变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
64	新沂	石涧变	2 号主变	110	31500	本级设备容量受限
65	新沂	石涧变	3 号主变	110	50000	上级设备容量受限
66	新沂	神山变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
67	新沂	神山变	2 号主变	110	50000	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
68	新沂	纪集变	1 号主变	110	50000	本级设备容量受限
69	新沂	纪集变	2 号主变	110	63000	上级设备容量受限
70	新沂	钟吾变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
71	新沂	黑埠变	1 号主变	110	31500	上级设备容量受限
72	新沂	黑埠变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
73	新沂	合沟变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
74	新沂	合沟变	2 号主变	35	16000	本级设备容量受限
75	新沂	王楼变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
76	新沂	王楼变	2 号主变	35	20000	本级设备容量受限
77	新沂	瓦窑变	2 号主变	35	20000	本级设备容量受限
78	新沂	邵店变	1 号主变	35	10000	本级设备容量受限
79	新沂	邵店变	2 号主变	35	20000	本级设备容量受限
80	新沂	阿湖变	1 号主变	35	16000	上级设备容量受限
81	新沂	阿湖变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
82	沛县	五段变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
83	沛县	五段变	2 号主变	110	40000	本级设备容量受限
84	沛县	周庄变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
85	沛县	周庄变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
86	沛县	头堡变	2 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
87	沛县	奚阁变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
88	沛县	奚阁变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
89	沛县	孔庄变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
90	沛县	孔庄变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
91	沛县	安和变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
92	沛县	安国变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
93	沛县	安国变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
94	沛县	敬安变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
95	沛县	敬安变	2 号主变	110	63000	上级设备容量受限
96	沛县	朱寨变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
97	沛县	朱寨变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
98	沛县	杨新变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
99	沛县	栖山变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
100	沛县	栖山变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
101	沛县	歌风变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
102	沛县	歌风变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
103	沛县	汉城变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
104	沛县	汉城变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
105	沛县	汤沐变	1 号主变	110	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
106	沛县	汤沐变	2 号主变	110	20000	上级设备容量受限
107	沛县	沛县变	1 号主变	110	80000	上级设备容量受限
108	沛县	沛县变	2 号主变	110	63000	上级设备容量受限
109	沛县	滨城变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
110	沛县	滨城变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
111	沛县	范庄变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
112	沛县	鹿楼变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
113	沛县	鹿楼变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
114	沛县	鹿湾变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
115	沛县	鹿湾变	2 号主变	110	63000	上级设备容量受限
116	沛县	龙北变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
117	沛县	龙北变	3 号主变	110	80000	上级设备容量受限
118	沛县	东关变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
119	沛县	东关变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
120	沛县	孟庄变	1 号主变	35	10000	上级设备容量受限
121	沛县	孟庄变	2 号主变	35	16000	上级设备容量受限
122	沛县	沛县张庄变	1 号主变	35	8000	上级设备容量受限
123	沛县	沛县张庄变	2 号主变	35	8000	上级设备容量受限
124	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
125	沛县	沛县王庄变	2 号主变	35	10000	本级设备容量受限
126	沛县	湖西变	1 号主变	35	8000	本级设备容量受限
127	沛县	湖西变	2 号主变	35	8000	本级设备容量受限
128	沛县	肖庄变	1 号主变	35	8000	上级设备容量受限
129	沛县	肖庄变	2 号主变	35	10000	本级设备容量受限
130	沛县	胡寨变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
131	沛县	胡寨变	2 号主变	35	8000	本级设备容量受限
132	沛县	魏庙变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
133	沛县	魏庙变	2 号主变	35	16000	本级设备容量受限
134	沛县	黄井变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
135	沛县	黄井变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
136	睢宁	凌城变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
137	睢宁	凌城变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
138	睢宁	古邳变	1 号主变	110	31500	本级设备容量受限
139	睢宁	古邳变	2 号主变	110	31500	本级设备容量受限
140	睢宁	姚集变	1 号主变	110	20000	上级设备容量受限
141	睢宁	姚集变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
142	睢宁	安宁变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
143	睢宁	安宁变	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
144	睢宁	官山变	1 号主变	110	50000	本级设备容量受限
145	睢宁	官山变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
146	睢宁	山水变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
147	睢宁	岚山变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
148	睢宁	岚山变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
149	睢宁	徐沙河变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
150	睢宁	方杨变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
151	睢宁	沙集变	1 号主变	110	31500	上级设备容量受限
152	睢宁	沙集变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
153	睢宁	潼泽变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
154	睢宁	潼泽变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
155	睢宁	睢宁变	1 号主变	110	80000	上级设备容量受限
156	睢宁	睢宁变	2 号主变	110	80000	上级设备容量受限
157	睢宁	秦庄变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
158	睢宁	秦庄变	2 号主变	110	80000	上级设备容量受限
159	睢宁	空港变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
160	睢宁	联群变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
161	睢宁	联群变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
162	睢宁	腊园变	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
163	睢宁	高李变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
164	睢宁	高李变	3 号主变	110	50000	本级设备容量受限
165	睢宁	鲁庙变	1 号主变	110	31500	上级设备容量受限
166	睢宁	鲁庙变	2 号主变	110	31500	本级设备容量受限
167	睢宁	九镜湖变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
168	睢宁	倪村变	4 号主变	35	20000	上级设备容量受限
169	睢宁	张圩变	1 号主变	35	10000	本级设备容量受限
170	睢宁	张圩变	2 号主变	35	10000	本级设备容量受限
171	睢宁	睢宁桃园变	1 号主变	35	8000	上级设备容量受限
172	睢宁	睢宁桃园变	2 号主变	35	20000	本级设备容量受限
173	睢宁	蒲棠变	2 号主变	35	10000	上级设备容量受限
174	睢宁	邱集变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
175	睢宁	邱集变	2 号主变	35	20000	本级设备容量受限
176	睢宁	高集变	1 号主变	35	10000	上级设备容量受限
177	睢宁	高集变	2 号主变	35	6300	上级设备容量受限
178	邳州	八义集变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
179	邳州	八义集变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
180	邳州	兴塘变	1 号主变	110	31500	本级设备容量受限
181	邳州	兴塘变	2 号主变	110	31500	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
182	邳州	吴闸变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
183	邳州	土山变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
184	邳州	土山变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
185	邳州	坊上变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
186	邳州	墩集变	3 号主变	110	50000	上级设备容量受限
187	邳州	大宋变	1 号主变	110	100000	上级设备容量受限
188	邳州	大宋变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
189	邳州	宿羊山变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
190	邳州	宿羊山变	2 号主变	110	63000	上级设备容量受限
191	邳州	富山变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
192	邳州	富山变	3 号主变	110	50000	上级设备容量受限
193	邳州	戴圩变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
194	邳州	戴庄变	1 号主变	110	31500	本级设备容量受限
195	邳州	戴庄变	2 号主变	110	50000	本级设备容量受限
196	邳州	杜村变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
197	邳州	汶河变	1 号主变	110	40000	上级设备容量受限
198	邳州	河湾变	1 号主变	110	100000	上级设备容量受限
199	邳州	议堂变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
200	邳州	议堂变	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
201	邳州	邢楼变	1 号主变	110	20000	本级设备容量受限
202	邳州	邢楼变	2 号主变	110	20000	本级设备容量受限
203	邳州	邳城变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
204	邳州	邳城变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
205	邳州	邳州变	1 号主变	110	80000	上级设备容量受限
206	邳州	邳州变	2 号主变	110	80000	上级设备容量受限
207	邳州	铁富变	1 号主变	110	63000	上级设备容量受限
208	邳州	八义集变	4 号主变	35	10000	上级设备容量受限
209	邳州	八路变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
210	邳州	八路变	2 号主变	35	20000	本级设备容量受限
211	邳州	新集变	1 号主变	35	16000	本级设备容量受限
212	邳州	新集变	2 号主变	35	20000	本级设备容量受限
213	邳州	柳家变	1 号主变	35	25000	上级设备容量受限
214	邳州	柳家变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
215	邳州	港上变	1 号主变	35	20000	本级设备容量受限
216	邳州	港上变	2 号主变	35	10000	本级设备容量受限
217	邳州	车夫山变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
218	邳州	车夫山变	2 号主变	35	20000	上级设备容量受限
219	邳州	邳州新桥变	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
220	邳州	邳州新桥变	2 号主变	35	10000	本级设备容量受限
221	邳州	邹庄变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限
222	铜山	利国变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
223	铜山	周庙变	1 号主变	110	20000	上级设备容量受限
224	铜山	周庙变	2 号主变	110	20000	本级设备容量受限
225	铜山	孙庄变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
226	铜山	新星变	1 号主变	110	20000	上级设备容量受限
227	铜山	新星变	2 号主变	110	20000	上级设备容量受限
228	铜山	檀山变	1 号主变	110	40000	上级设备容量受限
229	铜山	檀山变	2 号主变	110	40000	上级设备容量受限
230	铜山	檀山变	4 号主变	110	31500	上级设备容量受限
231	铜山	郑集变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
232	铜山	马坡变	2 号主变	110	50000	上级设备容量受限
233	铜山	马山变	2 号主变	110	31500	上级设备容量受限
234	铜山	龙庄变	1 号主变	110	50000	上级设备容量受限
235	铜山	柳泉变	1 号主变	35	8000	上级设备容量受限
236	铜山	柳泉变	2 号主变	35	6300	上级设备容量受限
237	铜山	蔺家坝变	1 号主变	35	20000	上级设备容量受限