

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 2 季度)

截至 2026 年 3 月 31 日，徐州市（县、区）110、35 千伏公用变压器共有 428 台，发生倒送的有 331 台，占比 77.34%。其中，110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）容量具备可开放条件的共有 211 台，占比 49.30%；110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）容量受限的共有 217 台，占比 50.70%。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	市区	不老河变	1 号主变	110	50000	26661	26034
2	市区	不老河变	2 号主变	110	50000	25125	2206
3	市区	东山变	1 号主变	110	63000	35517	32427
4	市区	东山变	2 号主变	110	63000	42192	16189
5	市区	仙桃变	1 号主变	110	50000	26211	16189
6	市区	仙桃变	2 号主变	110	50000	30504	2206

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)
7	市区	佟村变	1号主变	110	50000	40000	37200
8	市区	佟村变	3号主变	110	50000	40000	37085
9	市区	刘湾变	1号主变	110	63000	39594	39174
10	市区	刘湾变	2号主变	110	50000	36560	36560
11	市区	升辉变	1号主变	110	100000	80000	79288
12	市区	升辉变	3号主变	110	100000	80000	80000
13	市区	古彭变	1号主变	110	80000	64000	49830
14	市区	古彭变	2号主变	110	80000	64000	64000
15	市区	吴庄变	1号主变	110	80000	64000	63964
16	市区	吴庄变	2号主变	110	80000	64000	63976
17	市区	响山变	2号主变	110	50000	40000	40000
18	市区	响山变	3号主变	110	50000	40000	33980
19	市区	堤北变	1号主变	110	80000	64000	64000
20	市区	堤北变	2号主变	110	80000	64000	49113
21	市区	复兴变	1号主变	110	40000	32000	31530
22	市区	复兴变	2号主变	110	40000	32000	32000
23	市区	大吴变	1号主变	110	50000	40000	0
24	市区	大吴变	2号主变	110	50000	34840	16189
25	市区	大庙变	1号主变	110	63000	48792	46238

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)
26	市区	大庙变	2号主变	110	50000	30085	27363
27	市区	大杏沃变	1号主变	110	63000	39900	39825
28	市区	大杏沃变	2号主变	110	63000	33700	31387
29	市区	大黄山变	1号主变	110	63000	25225	25225
30	市区	大黄山变	2号主变	110	63000	34542	20772
31	市区	奎山变	1号主变	110	80000	64000	64000
32	市区	奎山变	2号主变	110	80000	64000	63548
33	市区	安然变	1号主变	110	50000	34155	30245
34	市区	安然变	2号主变	110	50000	40000	40000
35	市区	小坝山变	1号主变	110	63000	50400	50312
36	市区	小坝山变	2号主变	110	63000	50400	50400
37	市区	山南变	1号主变	110	50000	40000	40000
38	市区	山南变	2号主变	110	50000	40000	40000
39	市区	庆云桥变	1号主变	110	50000	40000	40000
40	市区	庆云桥变	2号主变	110	50000	40000	39731
41	市区	庞庄变	1号主变	110	50000	36354	35569
42	市区	庞庄变	2号主变	110	50000	35451	27175
43	市区	开元变	1号主变	110	63000	50400	41198
44	市区	开元变	2号主变	110	63000	50400	50400

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)
45	市区	彭场变	1号主变	110	63000	50400	36812
46	市区	彭场变	2号主变	110	50000	40000	38620
47	市区	惠民变	2号主变	110	63000	50400	50045
48	市区	惠民变	3号主变	110	63000	50400	50270
49	市区	拾屯变	1号主变	110	50000	39263	31274
50	市区	拾屯变	2号主变	110	50000	40000	38130
51	市区	新桥变	1号主变	110	50000	38914	37846
52	市区	新桥变	3号主变	110	50000	40000	39924
53	市区	汴塘变	1号主变	110	50000	14852	0
54	市区	汴塘变	2号主变	110	31500	7129	2206
55	市区	清洁园变	1号主变	110	50000	40000	34050
56	市区	清洁园变	2号主变	110	50000	36832	20772
57	市区	玉潭变	1号主变	110	100000	80000	36812
58	市区	玉潭变	3号主变	110	50000	40000	31274
59	市区	石桥变	1号主变	110	63000	47583	46870
60	市区	石桥变	2号主变	110	50000	29253	28689
61	市区	石桥变	3号主变	110	63000	45294	42098
62	市区	祥和变	1号主变	110	50000	37483	37483
63	市区	祥和变	3号主变	110	63000	50400	49113

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)
64	市区	统一变	1号主变	110	50000	40000	39753
65	市区	统一变	2号主变	110	50000	40000	39621
66	市区	绿地变	1号主变	110	63000	50400	48990
67	市区	绿地变	2号主变	110	63000	50400	50196
68	市区	翟山变	1号主变	110	63000	50400	50063
69	市区	翟山变	2号主变	110	80000	64000	64000
70	市区	花园变	1号主变	110	50000	40000	36812
71	市区	花园变	2号主变	110	50000	40000	40000
72	市区	茱萸变	1号主变	110	50000	35393	16189
73	市区	茱萸变	2号主变	110	50000	34593	34538
74	市区	荆台变	1号主变	110	20000	16000	0
75	市区	荆台变	2号主变	110	50000	34521	0
76	市区	西郊变	1号主变	110	63000	50400	49830
77	市区	西郊变	2号主变	110	80000	64000	27175
78	市区	青山泉变	1号主变	110	50000	15340	0
79	市区	青山泉变	2号主变	110	31500	19118	18808
80	市区	龙湖变	1号主变	110	50000	40000	40000
81	市区	龙湖变	2号主变	110	50000	40000	30613
82	市区	九里山变	1号主变	35	20000	5778	5658

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)
83	市区	九里山变	2号主变	35	16000	12800	12569
84	市区	塔山变	1号主变	35	20000	11316	0
85	市区	塔山变	2号主变	35	20000	9550	2206
86	市区	夏桥变	1号主变	35	20000	15824	15741
87	市区	夏桥变	2号主变	35	20000	16000	2206
88	市区	屯头变	1号主变	35	20000	6516	4751
89	市区	屯头变	2号主变	35	25000	14133	2206
90	市区	庙山变	1号主变	35	16000	8378	7675
91	市区	庙山变	2号主变	35	8000	4311	4000
92	市区	建平变	2号主变	35	8000	6400	6330
93	市区	建平变	1号主变	35	8000	6400	0
94	市区	房上变	1号主变	35	20000	9876	8737
95	市区	房上变	2号主变	35	10000	7900	7900
96	市区	江庄变	1号主变	35	16000	6186	5002
97	市区	江庄变	2号主变	35	20000	4907	3844
98	市区	泉河变	1号主变	35	10000	1737	1041
99	市区	泉河变	2号主变	35	5000	483	308
100	市区	耿集变	1号主变	35	20000	6296	0
101	市区	耿集变	2号主变	35	20000	7668	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)
102	市区	龙山变	1号主变	35	8000	3235	3205
103	市区	龙山变	2号主变	35	8000	2059	1277
104	丰县	丰县变	1号主变	110	40000	32000	19336
105	丰县	丰县变	2号主变	110	50000	20416	20416
106	丰县	于双楼变	1号主变	110	50000	19754	19336
107	丰县	于双楼变	3号主变	110	50000	35739	30130
108	丰县	凤城变	1号主变	110	50000	19572	19572
109	丰县	凤城变	2号主变	110	50000	29660	29660
110	丰县	史小桥变	1号主变	110	50000	9190	0
111	丰县	史小桥变	2号主变	110	50000	20107	19912
112	丰县	大沙河变	1号主变	110	50000	37320	0
113	丰县	大沙河变	2号主变	110	50000	36561	0
114	丰县	套楼变	1号主变	110	50000	37869	23220
115	丰县	套楼变	2号主变	110	50000	40000	0
116	丰县	孙楼变	1号主变	110	63000	10312	0
117	丰县	孙楼变	2号主变	110	50000	27746	27746
118	丰县	徐楼变	1号主变	110	50000	16005	0
119	丰县	徐楼变	2号主变	110	50000	40000	19336
120	丰县	振丰变	1号主变	110	31500	20969	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)
121	丰县	振丰变	2号主变	110	31500	21217	21217
122	丰县	梁寨变	1号主变	110	40000	27002	0
123	丰县	梁寨变	2号主变	110	31500	22082	0
124	丰县	沙园变	1号主变	110	31500	11458	0
125	丰县	沙园变	3号主变	110	80000	51297	40527
126	丰县	郭楼变	1号主变	110	80000	64000	23220
127	丰县	郭楼变	2号主变	110	50000	40000	0
128	丰县	金刘寨变	1号主变	110	50000	29541	28944
129	丰县	金刘寨变	2号主变	110	20000	508	0
130	丰县	顺河变	1号主变	110	63000	16005	0
131	丰县	顺河变	2号主变	110	50000	36262	19336
132	丰县	首羨变	1号主变	110	31500	16005	0
133	丰县	首羨变	2号主变	110	31500	10700	9378
134	丰县	刘王楼变	1号主变	35	10000	360	0
135	丰县	刘王楼变	2号主变	35	20000	8679	0
136	丰县	单楼变	1号主变	35	20000	2884	0
137	丰县	单楼变	2号主变	35	20000	2725	0
138	丰县	和集变	1号主变	35	8000	6400	6400
139	丰县	和集变	2号主变	35	12500	422	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)
140	丰县	宋楼变	1号主变	35	16000	10312	0
141	丰县	宋楼变	2号主变	35	20000	8265	0
142	丰县	师寨变	1号主变	35	20000	9702	0
143	丰县	师寨变	2号主变	35	10000	0	0
144	丰县	张五楼变	1号主变	35	20000	14118	13078
145	丰县	张五楼变	2号主变	35	20000	12942	12942
146	丰县	李寨变	1号主变	35	20000	12670	0
147	丰县	李寨变	2号主变	35	20000	14751	0
148	丰县	范楼变	1号主变	35	20000	11405	0
149	丰县	范楼变	2号主变	35	20000	11555	0
150	沛县	五段变	1号主变	110	50000	15495	0
151	沛县	五段变	2号主变	110	40000	3278	0
152	沛县	周庄变	1号主变	110	63000	50400	20283
153	沛县	周庄变	2号主变	110	50000	13381	13381
154	沛县	头堡变	1号主变	110	63000	44482	17443
155	沛县	头堡变	2号主变	110	63000	46242	13928
156	沛县	奚阁变	1号主变	110	50000	21493	10427
157	沛县	奚阁变	2号主变	110	50000	40000	20283
158	沛县	孔庄变	1号主变	110	50000	14297	13448

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)
159	沛县	孔庄变	2号主变	110	50000	15180	0
160	沛县	安和变	1号主变	110	50000	33661	17443
161	沛县	安和变	2号主变	110	50000	35088	13928
162	沛县	安国变	1号主变	110	50000	36623	20283
163	沛县	安国变	2号主变	110	50000	32932	20283
164	沛县	敬安变	1号主变	110	63000	38789	0
165	沛县	敬安变	2号主变	110	63000	30232	0
166	沛县	朱寨变	1号主变	110	50000	15687	8204
167	沛县	朱寨变	2号主变	110	50000	22652	0
168	沛县	杨新变	1号主变	110	50000	21186	12180
169	沛县	杨新变	2号主变	110	50000	35936	20283
170	沛县	栖山变	1号主变	110	50000	11550	0
171	沛县	栖山变	2号主变	110	50000	12193	0
172	沛县	歌风变	1号主变	110	50000	24297	0
173	沛县	歌风变	2号主变	110	50000	27300	13928
174	沛县	汉城变	1号主变	110	50000	40000	4420
175	沛县	汉城变	2号主变	110	50000	40000	0
176	沛县	汤沐变	1号主变	110	50000	31225	0
177	沛县	汤沐变	2号主变	110	20000	5708	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)
178	沛县	沛县变	1号主变	110	63000	24297	0
179	沛县	沛县变	2号主变	110	63000	44400	0
180	沛县	滨城变	1号主变	110	50000	40000	4420
181	沛县	滨城变	2号主变	110	50000	36708	0
182	沛县	范庄变	1号主变	110	50000	38995	17443
183	沛县	范庄变	2号主变	110	50000	33503	20283
184	沛县	鹿楼变	1号主变	110	50000	25203	20414
185	沛县	鹿楼变	2号主变	110	50000	24297	0
186	沛县	鹿湾变	1号主变	110	63000	50400	4420
187	沛县	鹿湾变	2号主变	110	63000	42292	0
188	沛县	龙北变	2号主变	110	50000	35478	20283
189	沛县	龙北变	3号主变	110	80000	61220	20283
190	沛县	东关变	1号主变	35	20000	16000	0
191	沛县	东关变	2号主变	35	20000	16000	4420
192	沛县	孟庄变	1号主变	35	10000	3027	0
193	沛县	孟庄变	2号主变	35	16000	8325	0
194	沛县	沛县张庄变	1号主变	35	8000	3278	0
195	沛县	沛县张庄变	2号主变	35	8000	5350	0
196	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)
197	沛县	沛县王庄变	2号主变	35	20000	4600	0
198	沛县	湖西变	1号主变	35	8000	0	0
199	沛县	湖西变	2号主变	35	8000	47	0
200	沛县	肖庄变	1号主变	35	8000	5200	0
201	沛县	肖庄变	2号主变	35	10000	600	0
202	沛县	胡寨变	1号主变	35	20000	0	0
203	沛县	胡寨变	2号主变	35	8000	0	0
204	沛县	魏庙变	1号主变	35	20000	26	0
205	沛县	魏庙变	2号主变	35	16000	0	0
206	沛县	黄井变	1号主变	35	20000	200	0
207	沛县	黄井变	2号主变	35	20000	10000	0
208	邳州	二庙变	1号主变	110	63000	50400	9580
209	邳州	二庙变	2号主变	110	100000	76061	0
210	邳州	八义集变	1号主变	110	50000	0	0
211	邳州	八义集变	2号主变	110	50000	20509	0
212	邳州	兴塘变	1号主变	110	31500	0	0
213	邳州	兴塘变	2号主变	110	31500	2235	0
214	邳州	吴闸变	1号主变	110	50000	40000	0
215	邳州	吴闸变	2号主变	110	50000	36619	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)
216	邳州	土山变	1号主变	110	50000	0	0
217	邳州	土山变	2号主变	110	50000	21752	0
218	邳州	坊上变	2号主变	110	50000	24192	0
219	邳州	坊上变	3号主变	110	63000	9332	0
220	邳州	墩集变	2号主变	110	50000	31133	0
221	邳州	墩集变	3号主变	110	50000	8145	0
222	邳州	大宋变	1号主变	110	100000	65202	0
223	邳州	大宋变	2号主变	110	50000	15710	0
224	邳州	宿羊山变	1号主变	110	50000	33269	0
225	邳州	宿羊山变	2号主变	110	63000	17516	0
226	邳州	富山变	1号主变	110	50000	11798	0
227	邳州	富山变	3号主变	110	50000	19839	0
228	邳州	戴圩变	1号主变	110	50000	15619	0
229	邳州	戴圩变	3号主变	110	50000	9332	0
230	邳州	戴庄变	1号主变	110	31500	139	0
231	邳州	戴庄变	2号主变	110	50000	7373	0
232	邳州	杜村变	1号主变	110	63000	50400	0
233	邳州	杜村变	2号主变	110	50000	11574	0
234	邳州	汶河变	1号主变	110	40000	11798	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)
235	邳州	汶河变	2号主变	110	40000	2200	0
236	邳州	河湾变	1号主变	110	100000	60673	0
237	邳州	河湾变	2号主变	110	50000	35579	0
238	邳州	蒋庄变	1号主变	110	50000	29854	9580
239	邳州	蒋庄变	2号主变	110	50000	26665	0
240	邳州	议堂变	1号主变	110	50000	0	0
241	邳州	议堂变	2号主变	110	50000	29015	0
242	邳州	邢楼变	1号主变	110	20000	0	0
243	邳州	邢楼变	2号主变	110	20000	0	0
244	邳州	邳城变	1号主变	110	50000	11798	0
245	邳州	邳城变	2号主变	110	50000	21250	0
246	邳州	邳州变	1号主变	110	80000	64000	0
247	邳州	邳州变	2号主变	110	80000	0	0
248	邳州	铁富变	1号主变	110	63000	1917	0
249	邳州	铁富变	2号主变	110	50000	14265	0
250	邳州	八义集变	3号主变	35	8000	0	0
251	邳州	八义集变	4号主变	35	10000	7904	0
252	邳州	八路变	1号主变	35	20000	0	0
253	邳州	八路变	2号主变	35	20000	116	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)
254	邳州	新集变	1号主变	35	16000	0	0
255	邳州	新集变	2号主变	35	20000	0	0
256	邳州	柳家变	1号主变	35	25000	7935	0
257	邳州	柳家变	2号主变	35	20000	7551	0
258	邳州	港上变	1号主变	35	20000	0	0
259	邳州	港上变	2号主变	35	10000	0	0
260	邳州	车夫山变	1号主变	35	20000	11868	0
261	邳州	车夫山变	2号主变	35	20000	4013	0
262	邳州	邳州新桥变	1号主变	35	20000	0	0
263	邳州	邳州新桥变	2号主变	35	10000	0	0
264	邳州	邹庄变	1号主变	35	20000	1917	0
265	邳州	邹庄变	2号主变	35	16000	9552	0
266	睢宁	凌城变	1号主变	110	50000	18267	13183
267	睢宁	凌城变	2号主变	110	50000	14430	0
268	睢宁	双沟变	1号主变	110	50000	20067	12371
269	睢宁	双沟变	2号主变	110	40000	8	0
270	睢宁	古邳变	1号主变	110	31500	538	0
271	睢宁	古邳变	2号主变	110	31500	3553	0
272	睢宁	姚集变	1号主变	110	20000	5968	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)
273	睢宁	姚集变	2号主变	110	50000	36902	0
274	睢宁	安宁变	1号主变	110	50000	34260	34260
275	睢宁	安宁变	2号主变	110	50000	21663	12130
276	睢宁	官山变	1号主变	110	50000	0	0
277	睢宁	官山变	2号主变	110	50000	14430	0
278	睢宁	山水变	1号主变	110	50000	40000	34374
279	睢宁	山水变	2号主变	110	50000	40000	0
280	睢宁	岚山变	1号主变	110	50000	25521	6025
281	睢宁	岚山变	2号主变	110	50000	25390	0
282	睢宁	徐沙河变	1号主变	110	50000	36630	31677
283	睢宁	徐沙河变	3号主变	110	50000	35814	32662
284	睢宁	方杨变	1号主变	110	50000	35750	21089
285	睢宁	方杨变	2号主变	110	50000	25390	0
286	睢宁	沙集变	1号主变	110	31500	18267	11182
287	睢宁	沙集变	2号主变	110	50000	35479	16479
288	睢宁	潼泽变	1号主变	110	50000	25390	0
289	睢宁	潼泽变	2号主变	110	50000	14430	0
290	睢宁	睢宁变	1号主变	110	80000	64000	38990
291	睢宁	睢宁变	2号主变	110	80000	59396	42490

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)
292	睢宁	秦庄变	1号主变	110	50000	40000	37775
293	睢宁	秦庄变	2号主变	110	80000	18267	13183
294	睢宁	空港变	1号主变	110	50000	22292	0
295	睢宁	空港变	2号主变	110	50000	22029	22029
296	睢宁	联群变	1号主变	110	50000	40000	0
297	睢宁	联群变	2号主变	110	50000	14430	0
298	睢宁	腊园变	1号主变	110	50000	37673	37673
299	睢宁	腊园变	2号主变	110	50000	14430	0
300	睢宁	高李变	2号主变	110	50000	18267	13183
301	睢宁	高李变	3号主变	110	50000	27999	0
302	睢宁	鲁庙变	1号主变	110	31500	20156	0
303	睢宁	鲁庙变	2号主变	110	31500	0	0
304	睢宁	九镜湖变	1号主变	35	20000	11529	5163
305	睢宁	九镜湖变	2号主变	35	20000	8241	1887
306	睢宁	倪村变	4号主变	35	20000	1386	1386
307	睢宁	张圩变	1号主变	35	10000	0	0
308	睢宁	张圩变	2号主变	35	10000	538	0
309	睢宁	睢宁桃园变	1号主变	35	8000	857	857
310	睢宁	睢宁桃园变	2号主变	35	20000	3335	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)
311	睢宁	蒲棠变	1号主变	35	10000	3553	0
312	睢宁	蒲棠变	2号主变	35	10000	538	0
313	睢宁	邱集变	1号主变	35	20000	4598	0
314	睢宁	邱集变	2号主变	35	20000	0	0
315	睢宁	高集变	1号主变	35	10000	7526	6964
316	睢宁	高集变	2号主变	35	6300	4736	4175
317	铜山	利国变	1号主变	110	63000	36118	35266
318	铜山	利国变	2号主变	110	50000	26364	9644
319	铜山	南郊变	1号主变	110	63000	46984	46806
320	铜山	南郊变	2号主变	110	50000	34173	34173
321	铜山	台上变	1号主变	110	50000	22555	22555
322	铜山	台上变	2号主变	110	50000	29880	29737
323	铜山	吕城变	1号主变	110	31500	9600	3919
324	铜山	吕城变	2号主变	110	31500	8500	5711
325	铜山	周庙变	1号主变	110	20000	2546	0
326	铜山	周庙变	2号主变	110	20000	749	0
327	铜山	大彭变	1号主变	110	50000	39025	31274
328	铜山	大彭变	2号主变	110	50000	40000	27175
329	铜山	大许变	1号主变	110	50000	26537	16189

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)
330	铜山	大许变	2号主变	110	63000	36100	35503
331	铜山	夹河变	1号主变	110	50000	30562	30562
332	铜山	夹河变	2号主变	110	31500	22454	22272
333	铜山	孙庄变	1号主变	110	50000	31527	14921
334	铜山	孙庄变	2号主变	110	50000	36551	0
335	铜山	张集变	1号主变	110	63000	38885	11911
336	铜山	张集变	2号主变	110	50000	25932	21631
337	铜山	新星变	1号主变	110	20000	3608	0
338	铜山	新星变	2号主变	110	20000	6369	0
339	铜山	檀山变	1号主变	110	40000	25102	0
340	铜山	檀山变	2号主变	110	40000	26668	0
341	铜山	檀山变	3号主变	110	31500	25200	25200
342	铜山	檀山变	4号主变	110	31500	25200	0
343	铜山	焦山变	1号主变	110	50000	37021	33948
344	铜山	焦山变	2号主变	110	100000	65774	65774
345	铜山	物流变	1号主变	110	50000	40000	39976
346	铜山	物流变	2号主变	110	50000	38154	38154
347	铜山	琅溪变	1号主变	110	50000	37714	34674
348	铜山	琅溪变	2号主变	110	50000	34690	33581

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)
349	铜山	田园变	1号主变	110	50000	32900	14921
350	铜山	田园变	2号主变	110	31500	20800	20036
351	铜山	郑集变	1号主变	110	50000	23900	0
352	铜山	郑集变	2号主变	110	50000	27800	14921
353	铜山	马坡变	1号主变	110	50000	33946	14921
354	铜山	马坡变	2号主变	110	50000	30327	0
355	铜山	马山变	1号主变	110	31500	23951	23931
356	铜山	马山变	2号主变	110	31500	25021	9644
357	铜山	高营变	1号主变	110	63000	28994	28994
358	铜山	高营变	2号主变	110	63000	26682	25882
359	铜山	龙庄变	1号主变	110	50000	38276	0
360	铜山	龙庄变	2号主变	110	50000	37778	0
361	铜山	吴邵变	1号主变	35	10000	1638	1263
362	铜山	吴邵变	2号主变	35	20000	14444	14064
363	铜山	房村变	1号主变	35	20000	4151	3572
364	铜山	房村变	2号主变	35	20000	13102	13102
365	铜山	柳泉变	1号主变	35	8000	3827	0
366	铜山	柳泉变	2号主变	35	6300	3969	0
367	铜山	毛庄变	1号主变	35	20000	15773	15773

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)
368	铜山	毛庄变	2号主变	35	10000	8000	8000
369	铜山	汉王变	1号主变	35	20000	9504	9339
370	铜山	汉王变	2号主变	35	20000	7945	6942
371	铜山	滕寨变	1号主变	35	20000	9664	9628
372	铜山	滕寨变	2号主变	35	20000	238	0
373	铜山	蔺家坝变	1号主变	35	20000	10789	0
374	铜山	蔺家坝变	2号主变	35	20000	12237	12015
375	铜山	黄桥变	1号主变	35	20000	15350	15150
376	铜山	黄桥变	2号主变	35	20000	10826	8973
377	新沂	产业变	1号主变	110	50000	27577	0
378	新沂	产业变	2号主变	110	50000	16521	0
379	新沂	风云变	1号主变	110	50000	17082	0
380	新沂	风云变	2号主变	110	20000	0	0
381	新沂	卓窑变	1号主变	110	63000	43390	0
382	新沂	卓窑变	3号主变	110	80000	37714	0
383	新沂	南陈变	1号主变	110	50000	16521	0
384	新沂	南陈变	2号主变	110	50000	28051	4796
385	新沂	双塘变	1号主变	110	50000	1354	0
386	新沂	双塘变	2号主变	110	50000	18969	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)
387	新沂	古镇变	1号主变	110	50000	26267	0
388	新沂	古镇变	2号主变	110	50000	13256	0
389	新沂	坡桥变	1号主变	110	50000	19477	0
390	新沂	坡桥变	2号主变	110	50000	26045	0
391	新沂	墨河变	1号主变	110	80000	16521	0
392	新沂	墨河变	2号主变	110	63000	46433	0
393	新沂	新沂变	1号主变	110	50000	40000	4796
394	新沂	新沂变	2号主变	110	50000	40000	0
395	新沂	新沂王庄变	1号主变	110	50000	10178	0
396	新沂	新沂王庄变	2号主变	110	20000	0	0
397	新沂	棋盘变	1号主变	110	63000	17082	0
398	新沂	棋盘变	2号主变	110	50000	25211	0
399	新沂	沈马变	2号主变	110	50000	39996	0
400	新沂	沈马变	3号主变	110	50000	40000	4796
401	新沂	沐东变	1号主变	110	20000	0	0
402	新沂	沐东变	2号主变	110	20000	0	0
403	新沂	滨湖变	1号主变	110	50000	16932	0
404	新沂	滨湖变	3号主变	110	31500	8401	0
405	新沂	田吴变新	1号主变	110	50000	37714	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)
406	新沂	田吴变新	2号主变	110	63000	50400	0
407	新沂	石涧变	2号主变	110	31500	2738	0
408	新沂	石涧变	3号主变	110	50000	25495	0
409	新沂	神山变	1号主变	110	50000	9737	0
410	新沂	神山变	2号主变	110	50000	1299	0
411	新沂	纪集变	1号主变	110	50000	0	0
412	新沂	纪集变	2号主变	110	63000	1989	0
413	新沂	钟吾变	1号主变	110	63000	17082	0
414	新沂	钟吾变	2号主变	110	80000	62955	0
415	新沂	黑埠变	1号主变	110	31500	1354	0
416	新沂	黑埠变	2号主变	110	50000	25774	0
417	新沂	合沟变	1号主变	35	20000	0	0
418	新沂	合沟变	2号主变	35	16000	0	0
419	新沂	王楼变	1号主变	35	20000	1293	0
420	新沂	王楼变	2号主变	35	20000	0	0
421	新沂	瓦窑变	1号主变	35	20000	470	0
422	新沂	瓦窑变	2号主变	35	20000	1949	1949
423	新沂	踢球变	1号主变	35	5000	0	0
424	新沂	踢球变	2号主变	35	5000	1025	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)
425	新沂	邵店变	1号主变	35	10000	1167	0
426	新沂	邵店变	2号主变	35	20000	2	0
427	新沂	阿湖变	1号主变	35	16000	1354	0
428	新沂	阿湖变	2号主变	35	20000	1354	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	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
8	新沂	合沟变	2号主变	35	16000	上级设备容量受限
9	新沂	王楼变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
10	新沂	踢球变	1号主变	35	5000	本级设备容量受限
11	沛县	湖西变	1号主变	35	8000	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
12	沛县	胡寨变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
13	沛县	胡寨变	2号主变	35	8000	本级设备容量受限
14	沛县	魏庙变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
15	睢宁	官山变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
16	睢宁	鲁庙变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
17	睢宁	张圩变	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
18	睢宁	邱集变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
19	邳州	八义集变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
20	邳州	兴塘变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
21	邳州	土山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
22	邳州	议堂变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
23	邳州	邢楼变	1号主变	110	20000	本级设备容量受限
24	邳州	邢楼变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
25	邳州	邳州变	2号主变	110	80000	上级设备容量受限
26	邳州	八义集变	3号主变	35	8000	上级设备容量受限
27	邳州	八路变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
28	邳州	新集变	1号主变	35	16000	上级设备容量受限
29	邳州	新集变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
30	邳州	港上变	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
31	邳州	港上变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
32	邳州	邳州新桥变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
33	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	市区	大吴变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
2	市区	汴塘变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
3	市区	荆台变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
4	市区	荆台变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
5	市区	青山泉变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
6	市区	塔山变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
7	市区	建平变	1号主变	35	8000	上级设备容量受限
8	市区	耿集变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
9	市区	耿集变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
10	丰县	史小桥变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
11	丰县	大沙河变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
12	丰县	大沙河变	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
13	丰县	套楼变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
14	丰县	孙楼变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
15	丰县	徐楼变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
16	丰县	振丰变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
17	丰县	梁寨变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
18	丰县	梁寨变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
19	丰县	沙园变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
20	丰县	郭楼变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
21	丰县	金刘寨变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
22	丰县	顺河变	1号主变	110	63000	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
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

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
32	丰县	师寨变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
33	丰县	李寨变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
34	丰县	李寨变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
35	丰县	范楼变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
36	丰县	范楼变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
37	沛县	五段变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
38	沛县	五段变	2号主变	110	40000	上级设备容量受限
39	沛县	孔庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
40	沛县	敬安变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
41	沛县	敬安变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
42	沛县	朱寨变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
43	沛县	栖山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
44	沛县	栖山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
45	沛县	歌风变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
46	沛县	汉城变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
47	沛县	汤沐变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
48	沛县	汤沐变	2号主变	110	20000	上级设备容量受限
49	沛县	沛县变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
50	沛县	沛县变	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
51	沛县	滨城变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
52	沛县	鹿楼变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
53	沛县	鹿湾变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
54	沛县	东关变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
55	沛县	孟庄变	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
56	沛县	孟庄变	2号主变	35	16000	上级设备容量受限
57	沛县	沛县张庄变	1号主变	35	8000	上级设备容量受限
58	沛县	沛县张庄变	2号主变	35	8000	上级设备容量受限
59	沛县	沛县王庄变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
60	沛县	沛县王庄变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
61	沛县	湖西变	1号主变	35	8000	上级设备容量受限
62	沛县	湖西变	2号主变	35	8000	本级设备容量受限
63	沛县	肖庄变	1号主变	35	8000	上级设备容量受限
64	沛县	肖庄变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
65	沛县	胡寨变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
66	沛县	胡寨变	2号主变	35	8000	上级设备容量受限
67	沛县	魏庙变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
68	沛县	魏庙变	2号主变	35	16000	上级设备容量受限
69	沛县	黄井变	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
70	沛县	黄井变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
71	邳州	二庙变	2号主变	110	100000	上级设备容量受限
72	邳州	八义集变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
73	邳州	八义集变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
74	邳州	兴塘变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
75	邳州	兴塘变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
76	邳州	吴闸变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
77	邳州	吴闸变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
78	邳州	土山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
79	邳州	土山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
80	邳州	坊上变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
81	邳州	坊上变	3号主变	110	63000	上级设备容量受限
82	邳州	墩集变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
83	邳州	墩集变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
84	邳州	大宋变	1号主变	110	100000	上级设备容量受限
85	邳州	大宋变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
86	邳州	宿羊山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
87	邳州	宿羊山变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
88	邳州	富山变	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
89	邳州	富山变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
90	邳州	戴圩变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
91	邳州	戴圩变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
92	邳州	戴庄变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
93	邳州	戴庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
94	邳州	杜村变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
95	邳州	杜村变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
96	邳州	汶河变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
97	邳州	汶河变	2号主变	110	40000	上级设备容量受限
98	邳州	河湾变	1号主变	110	100000	上级设备容量受限
99	邳州	河湾变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
100	邳州	蒋庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
101	邳州	议堂变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
102	邳州	议堂变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
103	邳州	邢楼变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
104	邳州	邢楼变	2号主变	110	20000	上级设备容量受限
105	邳州	邳城变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
106	邳州	邳城变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
107	邳州	邳州变	1号主变	110	80000	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
108	邳州	邳州变	2号主变	110	80000	上级设备容量受限
109	邳州	铁富变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
110	邳州	铁富变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
111	邳州	八义集变	3号主变	35	8000	上级设备容量受限
112	邳州	八义集变	4号主变	35	10000	上级设备容量受限
113	邳州	八路变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
114	邳州	八路变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
115	邳州	新集变	1号主变	35	16000	上级设备容量受限
116	邳州	新集变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
117	邳州	柳家变	1号主变	35	25000	上级设备容量受限
118	邳州	柳家变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
119	邳州	港上变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
120	邳州	港上变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
121	邳州	车夫山变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
122	邳州	车夫山变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
123	邳州	邳州新桥变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
124	邳州	邳州新桥变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
125	邳州	邹庄变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
126	邳州	邹庄变	2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
127	睢宁	凌城变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
128	睢宁	双沟变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
129	睢宁	古邳变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
130	睢宁	古邳变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
131	睢宁	姚集变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
132	睢宁	姚集变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
133	睢宁	官山变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
134	睢宁	官山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
135	睢宁	山水变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
136	睢宁	岚山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
137	睢宁	方杨变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
138	睢宁	潼泽变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
139	睢宁	潼泽变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
140	睢宁	空港变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
141	睢宁	联群变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
142	睢宁	联群变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
143	睢宁	腊园变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
144	睢宁	高李变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
145	睢宁	鲁庙变	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
146	睢宁	鲁庙变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
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	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
151	睢宁	蒲棠变	2号主变	35	10000	上级设备容量受限
152	睢宁	邱集变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
153	睢宁	邱集变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
154	铜山	周庙变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
155	铜山	周庙变	2号主变	110	20000	本级设备容量受限
156	铜山	孙庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
157	铜山	新星变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
158	铜山	新星变	2号主变	110	20000	上级设备容量受限
159	铜山	檀山变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
160	铜山	檀山变	2号主变	110	40000	上级设备容量受限
161	铜山	檀山变	4号主变	110	31500	上级设备容量受限
162	铜山	郑集变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
163	铜山	马坡变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
164	铜山	龙庄变	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
165	铜山	龙庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
166	铜山	柳泉变	1号主变	35	8000	上级设备容量受限
167	铜山	柳泉变	2号主变	35	6300	上级设备容量受限
168	铜山	滕寨变	2号主变	35	20000	本级设备容量受限
169	铜山	蔺家坝变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
170	新沂	产业变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
171	新沂	产业变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
172	新沂	风云变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
173	新沂	风云变	2号主变	110	20000	上级设备容量受限
174	新沂	卓窑变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
175	新沂	卓窑变	3号主变	110	80000	上级设备容量受限
176	新沂	南陈变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
177	新沂	双塘变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
178	新沂	双塘变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
179	新沂	古镇变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
180	新沂	古镇变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
181	新沂	坡桥变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
182	新沂	坡桥变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
183	新沂	墨河变	1号主变	110	80000	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
184	新沂	墨河变	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
185	新沂	新沂变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
186	新沂	新沂王庄变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
187	新沂	新沂王庄变	2号主变	110	20000	上级设备容量受限
188	新沂	棋盘变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
189	新沂	棋盘变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
190	新沂	沈马变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
191	新沂	沐东变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
192	新沂	沐东变	2号主变	110	20000	上级设备容量受限
193	新沂	滨湖变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
194	新沂	滨湖变	3号主变	110	31500	上级设备容量受限
195	新沂	田吴变新	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
196	新沂	田吴变新	2号主变	110	63000	上级设备容量受限
197	新沂	石涧变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
198	新沂	石涧变	3号主变	110	50000	上级设备容量受限
199	新沂	神山变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
200	新沂	神山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
201	新沂	纪集变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
202	新沂	纪集变	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
203	新沂	钟吾变	1号主变	110	63000	上级设备容量受限
204	新沂	钟吾变	2号主变	110	80000	上级设备容量受限
205	新沂	黑埠变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
206	新沂	黑埠变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
207	新沂	合沟变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
208	新沂	合沟变	2号主变	35	16000	上级设备容量受限
209	新沂	王楼变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
210	新沂	王楼变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
211	新沂	瓦窑变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
212	新沂	踢球变	1号主变	35	5000	上级设备容量受限
213	新沂	踢球变	2号主变	35	5000	上级设备容量受限
214	新沂	邵店变	1号主变	35	10000	上级设备容量受限
215	新沂	邵店变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限
216	新沂	阿湖变	1号主变	35	16000	上级设备容量受限
217	新沂	阿湖变	2号主变	35	20000	上级设备容量受限