

## 常州市（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，常州市（县、区）110、35 千伏公用变压器共有368台，发生倒送的有158台，占比42.93%。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368台，占比100%；110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）容量受限的共有0台，占比0%。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	丁塘港变	1号主变	110	50000	39200	39200
2	市区	丁塘港变	3号主变	110	50000	39440	39440
3	市区	东安变	1号主变	110	50000	38200	38200
4	市区	东安变	2号主变	110	50000	40000	40000
5	市区	东方变	1号主变	110	50000	38570	38570
6	市区	东方变	2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)
7	市区	临湖变	1号主变	110	80000	62800	62800
8	市区	临湖变	2号主变	110	50000	36890	36890
9	市区	兴湖变	1号主变	110	80000	64000	64000
10	市区	兴湖变	2号主变	110	50000	40000	40000
11	市区	农场变	1号主变	110	50000	33690	33690
12	市区	农场变	2号主变	110	50000	33810	33810
13	市区	凤墅变	1号主变	110	40000	19560	19560
14	市区	凤墅变	2号主变	110	40000	28670	28670
15	市区	凤林变	1号主变	110	63000	37710	37710
16	市区	凤林变	2号主变	110	80000	59900	59900
17	市区	凤林变	3号主变	110	50000	38300	38300
18	市区	前桥变	1号主变	110	50000	40000	40000
19	市区	前桥变	2号主变	110	50000	40000	40000
20	市区	前进变	1号主变	110	50000	37280	37280
21	市区	前进变	2号主变	110	50000	37450	37450
22	市区	剑北变	1号主变	110	50000	39200	39200
23	市区	剑北变	2号主变	110	50000	38150	38150
24	市区	剑马变	1号主变	110	50000	35720	35720

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)
25	市区	剑马变	3号主变	110	50000	40000	40000
26	市区	勤业变	1号主变	110	50000	40000	40000
27	市区	勤业变	2号主变	110	50000	40000	40000
28	市区	北塘变	1号主变	110	50000	40000	40000
29	市区	北塘变	2号主变	110	50000	40000	40000
30	市区	北港变	1号主变	110	50000	40000	40000
31	市区	北港变	2号主变	110	50000	40000	40000
32	市区	北环变	1号主变	110	40000	32000	32000
33	市区	北环变	2号主变	110	63000	50400	50400
34	市区	北郊变	1号主变	110	40000	32000	32000
35	市区	北郊变	2号主变	110	40000	32000	32000
36	市区	南夏墅变	1号主变	110	40000	28940	28940
37	市区	南夏墅变	2号主变	110	40000	29770	29770
38	市区	南宅变	1号主变	110	40000	31080	31080
39	市区	南宅变	2号主变	110	40000	30900	30900
40	市区	卜弋变	1号主变	110	50000	40000	40000
41	市区	卜弋变	2号主变	110	40000	32000	32000
42	市区	卢西变	1号主变	110	40000	32000	32000

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)
43	市区	卢西变	2号主变	110	40000	28400	28400
44	市区	同安变	1号主变	110	50000	40000	40000
45	市区	同安变	2号主变	110	40000	32000	32000
46	市区	嘉南变	1号主变	110	80000	64000	64000
47	市区	嘉南变	2号主变	110	50000	35810	35810
48	市区	圩塘变	1号主变	110	50000	40000	40000
49	市区	圩塘变	2号主变	110	50000	40000	40000
50	市区	坂上变	1号主变	110	80000	62460	62460
51	市区	坂上变	2号主变	110	63000	47110	47110
52	市区	城北变	1号主变	110	50000	40000	40000
53	市区	城北变	2号主变	110	50000	40000	40000
54	市区	城南变	1号主变	110	50000	40000	40000
55	市区	城南变	2号主变	110	50000	40000	40000
56	市区	塘桥变	1号主变	110	63000	50400	50400
57	市区	塘桥变	2号主变	110	50000	40000	40000
58	市区	太滂变	1号主变	110	50000	39300	39300
59	市区	太滂变	2号主变	110	50000	39360	39360
60	市区	奔南变	1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)
61	市区	奔南变	2号主变	110	40000	31450	31450
62	市区	嫩江变	1号主变	110	100000	78550	78550
63	市区	嫩江变	2号主变	110	100000	77330	77330
64	市区	安丰变	1号主变	110	50000	40000	40000
65	市区	安丰变	3号主变	110	50000	40000	40000
66	市区	安定变	1号主变	110	50000	38050	38050
67	市区	安定变	2号主变	110	50000	40000	40000
68	市区	安家变	1号主变	110	50000	38340	38340
69	市区	安家变	2号主变	110	50000	38200	38200
70	市区	富康变	1号主变	110	80000	64000	64000
71	市区	富康变	2号主变	110	80000	62980	62980
72	市区	寨桥变	1号主变	110	40000	29220	29220
73	市区	寨桥变	2号主变	110	40000	27770	27770
74	市区	小河变	1号主变	110	40000	32000	32000
75	市区	小河变	2号主变	110	40000	32000	32000
76	市区	小留变	1号主变	110	80000	64000	64000
77	市区	小留变	3号主变	110	80000	64000	64000
78	市区	小留变	2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)
79	市区	崔南变	1号主变	110	63000	47780	47780
80	市区	崔南变	2号主变	110	63000	45440	45440
81	市区	工业园变	1号主变	110	50000	40000	40000
82	市区	工业园变	2号主变	110	50000	40000	40000
83	市区	庆丰变	1号主变	110	50000	35200	35200
84	市区	庆丰变	2号主变	110	50000	37920	37920
85	市区	府西变	1号主变	110	80000	64000	64000
86	市区	府西变	2号主变	110	80000	64000	64000
87	市区	戴墅变	1号主变	110	50000	40000	40000
88	市区	戴墅变	2号主变	110	50000	40000	40000
89	市区	戴溪变	1号主变	110	80000	62700	62700
90	市区	戴溪变	2号主变	110	50000	37990	37990
91	市区	新区变	1号主变	110	40000	32000	32000
92	市区	新区变	2号主变	110	40000	32000	32000
93	市区	新华变	1号主变	110	50000	40000	40000
94	市区	新华变	2号主变	110	50000	40000	40000
95	市区	新塘变	1号主变	110	80000	53330	53330
96	市区	新塘变	2号主变	110	50000	34670	34670

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)
97	市区	新闻变	1号主变	110	50000	38190	38190
98	市区	新闻变	2号主变	110	50000	36990	36990
99	市区	春江变	1号主变	110	50000	36240	36240
100	市区	春江变	2号主变	110	40000	27900	27900
101	市区	朝阳变	1号主变	110	50000	40000	40000
102	市区	朝阳变	2号主变	110	50000	40000	40000
103	市区	杨元变	1号主变	110	63000	49220	49220
104	市区	杨元变	3号主变	110	63000	48550	48550
105	市区	杨区变	1号主变	110	50000	37310	37310
106	市区	杨区变	2号主变	110	50000	29740	29740
107	市区	杨区变	3号主变	110	50000	35640	35640
108	市区	松涛变	1号主变	110	50000	40000	40000
109	市区	松涛变	3号主变	110	50000	40000	40000
110	市区	柳墅变	1号主变	110	50000	37570	37570
111	市区	柳墅变	2号主变	110	50000	40000	40000
112	市区	桃园变	1号主变	110	40000	32000	32000
113	市区	桃园变	2号主变	110	40000	32000	32000
114	市区	横林变	1号主变	110	63000	49570	49570

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)
115	市区	横林变	2号主变	110	63000	50400	50400
116	市区	武澄变	1号主变	110	80000	61260	61260
117	市区	武澄变	2号主变	110	50000	38520	38520
118	市区	池上变	1号主变	110	50000	38960	38960
119	市区	池上变	3号主变	110	50000	40000	40000
120	市区	汤庄变	1号主变	110	50000	35400	35400
121	市区	汤庄变	2号主变	110	50000	38150	38150
122	市区	河东变	1号主变	110	50000	40000	40000
123	市区	河东变	3号主变	110	50000	40000	40000
124	市区	河海变	1号主变	110	50000	37090	37090
125	市区	河海变	3号主变	110	50000	36600	36600
126	市区	洛阳变	1号主变	110	80000	63250	63250
127	市区	洛阳变	2号主变	110	63000	48540	48540
128	市区	淹城变	1号主变	110	50000	40000	40000
129	市区	淹城变	3号主变	110	50000	40000	40000
130	市区	清明山变	1号主变	110	40000	29360	29360
131	市区	清明山变	2号主变	110	40000	32000	32000
132	市区	湖塘变	1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)
133	市区	湖塘变	2号主变	110	50000	40000	40000
134	市区	湟里变	1号主变	110	40000	32000	32000
135	市区	湟里变	2号主变	110	31500	25200	25200
136	市区	湾城变	1号主变	110	50000	40000	40000
137	市区	湾城变	2号主变	110	31500	25200	25200
138	市区	滨新变	1号主变	110	63000	39490	39490
139	市区	滨新变	2号主变	110	63000	49770	49770
140	市区	漕桥变	1号主变	110	50000	38720	38720
141	市区	漕桥变	2号主变	110	50000	37660	37660
142	市区	潞城变	2号主变	110	63000	50400	50400
143	市区	潞城变	3号主变	110	63000	50400	50400
144	市区	灯城变	1号主变	110	50000	35710	35710
145	市区	灯城变	2号主变	110	50000	40000	40000
146	市区	焦溪变	1号主变	110	40000	28700	28700
147	市区	焦溪变	2号主变	110	40000	29000	29000
148	市区	牛塘变	1号主变	110	40000	30870	30870
149	市区	牛塘变	2号主变	110	40000	32000	32000
150	市区	礼嘉变	1号主变	110	50000	38240	38240

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)
151	市区	礼嘉变	2号主变	110	50000	36010	36010
152	市区	科教城变	1号主变	110	80000	64000	64000
153	市区	科教城变	2号主变	110	50000	40000	40000
154	市区	章北变	1号主变	110	50000	38860	38860
155	市区	章北变	2号主变	110	50000	39620	39620
156	市区	竺山变	1号主变	110	63000	50400	50400
157	市区	竺山变	2号主变	110	50000	40000	40000
158	市区	罗溪变	1号主变	110	40000	26710	26710
159	市区	罗溪变	2号主变	110	50000	38480	38480
160	市区	翠竹变	1号主变	110	50000	40000	40000
161	市区	翠竹变	2号主变	110	50000	40000	40000
162	市区	荆川变	1号主变	110	50000	40000	40000
163	市区	荆川变	3号主变	110	50000	40000	40000
164	市区	葛庄变	1号主变	110	31500	20290	20290
165	市区	葛庄变	2号主变	110	50000	34040	34040
166	市区	葛庄变	3号主变	110	50000	40000	40000
167	市区	薛家变	1号主变	110	50000	40000	40000
168	市区	薛家变	2号主变	110	50000	38020	38020

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)
169	市区	藻江变	1号主变	110	50000	40000	40000
170	市区	藻江变	2号主变	110	50000	40000	40000
171	市区	西夏墅变	1号主变	110	50000	37420	37420
172	市区	西夏墅变	2号主变	110	50000	37530	37530
173	市区	西林变	1号主变	110	50000	40000	40000
174	市区	西林变	2号主变	110	50000	40000	40000
175	市区	西郊变	1号主变	110	50000	40000	40000
176	市区	西郊变	2号主变	110	50000	40000	40000
177	市区	观里变	1号主变	110	80000	59270	59270
178	市区	观里变	2号主变	110	63000	36070	36070
179	市区	跃进变	1号主变	110	80000	62820	62820
180	市区	跃进变	2号主变	110	50000	38020	38020
181	市区	邹区变	1号主变	110	40000	32000	32000
182	市区	邹区变	2号主变	110	40000	32000	32000
183	市区	采菱变	1号主变	110	50000	40000	40000
184	市区	采菱变	2号主变	110	50000	40000	40000
185	市区	金鸡变	1号主变	110	50000	40000	40000
186	市区	金鸡变	2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)
187	市区	镇北变	1号主变	110	50000	37350	37350
188	市区	镇北变	3号主变	110	50000	39080	39080
189	市区	阳湖变	1号主变	110	40000	32000	32000
190	市区	阳湖变	2号主变	110	40000	32000	32000
191	市区	阳湖变	3号主变	110	63000	50400	50400
192	市区	陈渡变	1号主变	110	40000	32000	32000
193	市区	陈渡变	2号主变	110	50000	40000	40000
194	市区	雕庄变	1号主变	110	80000	64000	64000
195	市区	雕庄变	2号主变	110	80000	64000	64000
196	市区	青龙变	1号主变	110	40000	32000	32000
197	市区	青龙变	3号主变	110	50000	40000	40000
198	市区	革新变	1号主变	110	50000	40000	40000
199	市区	革新变	3号主变	110	50000	40000	40000
200	市区	顺枫变	1号主变	110	80000	64000	64000
201	市区	顺枫变	2号主变	110	50000	40000	40000
202	市区	飞龙变	1号主变	110	50000	40000	40000
203	市区	飞龙变	2号主变	110	50000	40000	40000
204	市区	香树变	1号主变	110	80000	64000	64000

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)
205	市区	香树变	2号主变	110	80000	64000	64000
206	市区	高田变	1号主变	110	40000	30210	30210
207	市区	高田变	2号主变	110	40000	27460	27460
208	市区	鸣凰变	1号主变	110	40000	32000	32000
209	市区	鸣凰变	2号主变	110	40000	32000	32000
210	市区	黄城墩变	1号主变	110	50000	40000	40000
211	市区	黄城墩变	3号主变	110	50000	40000	40000
212	市区	黄桥变	1号主变	110	80000	63300	63300
213	市区	黄桥变	2号主变	110	50000	40000	40000
214	市区	黄河变	1号主变	110	50000	35410	35410
215	市区	黄河变	2号主变	110	50000	37480	37480
216	市区	龙潜变	1号主变	110	80000	64000	64000
217	市区	龙潜变	2号主变	110	40000	32000	32000
218	市区	龙船浜变	1号主变	110	40000	32000	32000
219	市区	龙船浜变	2号主变	110	40000	32000	32000
220	市区	龙虎变	1号主变	110	40000	32000	32000
221	市区	龙虎变	2号主变	110	40000	32000	32000
222	市区	大观变	1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)
223	市区	大观变	3号主变	110	50000	40000	40000
224	市区	泰村变	1号主变	110	50000	40000	40000
225	市区	泰村变	2号主变	110	50000	39180	39180
226	市区	科技变	1号主变	110	50000	40000	40000
227	市区	科技变	3号主变	110	50000	40000	40000
228	市区	崔桥变	1号主变	35	16000	12590	12590
229	市区	崔桥变	2号主变	35	16000	12800	12800
230	市区	庙桥变	1号主变	35	16000	12800	12800
231	市区	庙桥变	2号主变	35	16000	12210	12210
232	市区	德胜变	1号主变	35	16000	12570	12570
233	市区	德胜变	2号主变	35	16000	12800	12800
234	市区	德胜变	3号主变	35	10000	8000	8000
235	市区	河口变	1号主变	35	16000	12800	12800
236	市区	河口变	2号主变	35	16000	12800	12800
237	市区	潘家变	1号主变	35	16000	12460	12460
238	市区	潘家变	2号主变	35	16000	12380	12380
239	市区	百丈变	1号主变	35	16000	12360	12360
240	市区	百丈变	2号主变	35	16000	12800	12800

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)
241	市区	芙蓉变	1号主变	35	16000	12800	12800
242	市区	芙蓉变	2号主变	35	16000	12800	12800
243	市区	郑中变	1号主变	35	16000	12800	12800
244	市区	郑中变	2号主变	35	16000	12800	12800
245	市区	雪堰变	1号主变	35	20000	16000	16000
246	市区	雪堰变	2号主变	35	10000	7060	7060
247	金坛	东郊变	1号主变	110	50000	40000	40000
248	金坛	东郊变	2号主变	110	50000	40000	40000
249	金坛	五联变	1号主变	110	31500	20480	20480
250	金坛	五联变	2号主变	110	50000	36040	36040
251	金坛	井庄变	1号主变	110	50000	39120	39120
252	金坛	井庄变	3号主变	110	50000	37910	37910
253	金坛	储庄变	1号主变	110	31500	20250	20250
254	金坛	储庄变	2号主变	110	50000	37860	37860
255	金坛	儒林变	1号主变	110	63000	45220	45220
256	金坛	儒林变	2号主变	110	50000	35360	35360
257	金坛	华城变	1号主变	110	63000	50140	50140
258	金坛	华城变	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)
259	金坛	华科变	1号主变	110	50000	37150	37150
260	金坛	华科变	3号主变	110	50000	36130	36130
261	金坛	南郊变	2号主变	110	50000	40000	40000
262	金坛	南郊变	3号主变	110	63000	50400	50400
263	金坛	城西变	1号主变	110	31500	20950	20950
264	金坛	城西变	2号主变	110	50000	40000	40000
265	金坛	尧塘变	1号主变	110	50000	36370	36370
266	金坛	尧塘变	2号主变	110	50000	39260	39260
267	金坛	指前变	1号主变	110	50000	39310	39310
268	金坛	指前变	2号主变	110	50000	37660	37660
269	金坛	景区变	1号主变	110	63000	50400	50400
270	金坛	景区变	2号主变	110	50000	40000	40000
271	金坛	朱庄变	1号主变	110	50000	40000	40000
272	金坛	朱庄变	2号主变	110	50000	40000	40000
273	金坛	柚山变	1号主变	110	50000	40000	40000
274	金坛	柚山变	3号主变	110	50000	40000	40000
275	金坛	武宜变	1号主变	110	40000	32000	32000
276	金坛	武宜变	2号主变	110	31500	23600	23600

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)
277	金坛	盐港变	1号主变	110	63000	49960	49960
278	金坛	盐港变	2号主变	110	50000	40000	40000
279	金坛	直溪变	1号主变	110	31500	22280	22280
280	金坛	直溪变	2号主变	110	31500	20280	20280
281	金坛	社头变	1号主变	110	63000	33570	33570
282	金坛	社头变	2号主变	110	50000	35170	35170
283	金坛	薛埠变	1号主变	110	63000	50400	50400
284	金坛	薛埠变	2号主变	110	50000	35730	35730
285	金坛	西岗变	1号主变	110	40000	30020	30020
286	金坛	西岗变	2号主变	110	50000	40000	40000
287	金坛	钱资湖变	1号主变	110	31500	25200	25200
288	金坛	钱资湖变	3号主变	110	31500	25200	25200
289	金坛	龙山变	1号主变	110	63000	50400	50400
290	金坛	龙山变	2号主变	110	50000	40000	40000
291	金坛	朱林变	1号主变	35	16000	12670	12670
292	金坛	朱林变	2号主变	35	20000	14060	14060
293	金坛	涑渚变	1号主变	35	10000	7540	7540
294	金坛	涑渚变	2号主变	35	10000	8000	8000

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)
295	金坛	茅麓变	1号主变	35	10000	7840	7840
296	金坛	茅麓变	2号主变	35	10000	7340	7340
297	金坛	西阳变	1号主变	35	10000	8000	8000
298	金坛	西阳变	2号主变	35	20000	14750	14750
299	金坛	镇南变	1号主变	35	16000	12230	12230
300	金坛	镇南变	2号主变	35	16000	11000	11000
301	金坛	水北变	3号主变	35	16000	12800	12800
302	金坛	水北变	4号主变	35	16000	12800	12800
303	溧阳	上兴变	1号主变	110	50000	40000	40000
304	溧阳	上兴变	3号主变	110	50000	39110	39110
305	溧阳	上沛变	1号主变	110	50000	39200	39200
306	溧阳	上沛变	2号主变	110	50000	40000	40000
307	溧阳	上黄变	1号主变	110	31500	22770	22770
308	溧阳	上黄变	2号主变	110	31500	24440	24440
309	溧阳	别桥变	1号主变	110	50000	35860	35860
310	溧阳	别桥变	3号主变	110	50000	39500	39500
311	溧阳	北村变	1号主变	110	31500	25200	25200
312	溧阳	北村变	3号主变	110	31500	23380	23380

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	溧阳	南渡变	1号主变	110	31500	25200	25200
314	溧阳	南渡变	2号主变	110	50000	40000	40000
315	溧阳	古渎变	1号主变	110	50000	35620	35620
316	溧阳	古渎变	2号主变	110	50000	37770	37770
317	溧阳	周城变	1号主变	110	31500	25200	25200
318	溧阳	周城变	2号主变	110	40000	32000	32000
319	溧阳	城区变	1号主变	110	40000	32000	32000
320	溧阳	城区变	2号主变	110	80000	64000	64000
321	溧阳	城郊变	1号主变	110	50000	40000	40000
322	溧阳	城郊变	2号主变	110	80000	64000	64000
323	溧阳	埭头变	1号主变	110	50000	37960	37960
324	溧阳	埭头变	2号主变	110	50000	36040	36040
325	溧阳	夏桥变	1号主变	110	31500	25200	25200
326	溧阳	夏桥变	2号主变	110	31500	25200	25200
327	溧阳	天目变	1号主变	110	40000	32000	32000
328	溧阳	天目变	2号主变	110	40000	32000	32000
329	溧阳	平陵变	1号主变	110	63000	50400	50400
330	溧阳	平陵变	2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)
331	溧阳	度假区变	1号主变	110	80000	64000	64000
332	溧阳	度假区变	2号主变	110	50000	40000	40000
333	溧阳	强埠变	1号主变	110	31500	25200	25200
334	溧阳	强埠变	2号主变	110	40000	31570	31570
335	溧阳	戴南变	1号主变	110	31500	25200	25200
336	溧阳	戴南变	2号主变	110	31500	23610	23610
337	溧阳	新昌变	1号主变	110	40000	32000	32000
338	溧阳	新昌变	2号主变	110	40000	32000	32000
339	溧阳	昆仑变	1号主变	110	50000	40000	40000
340	溧阳	昆仑变	2号主变	110	40000	32000	32000
341	溧阳	晶阳变	1号主变	110	50000	40000	40000
342	溧阳	晶阳变	2号主变	110	50000	39490	39490
343	溧阳	曹山变	1号主变	110	50000	40000	40000
344	溧阳	曹山变	3号主变	110	50000	39610	39610
345	溧阳	横涧变	1号主变	110	31500	25200	25200
346	溧阳	横涧变	3号主变	110	31500	25200	25200
347	溧阳	泓盛变	1号主变	110	31500	25200	25200
348	溧阳	泓盛变	2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)
349	溧阳	王家变	1号主变	110	50000	40000	40000
350	溧阳	王家变	2号主变	110	50000	38900	38900
351	溧阳	社农变	1号主变	110	50000	40000	40000
352	溧阳	社农变	2号主变	110	50000	39320	39320
353	溧阳	竹箐变	1号主变	110	50000	40000	40000
354	溧阳	竹箐变	2号主变	110	50000	40000	40000
355	溧阳	绸缪变	1号主变	110	63000	47600	47600
356	溧阳	绸缪变	3号主变	110	63000	47920	47920
357	溧阳	罗庄变	1号主变	110	50000	40000	40000
358	溧阳	罗庄变	2号主变	110	50000	40000	40000
359	溧阳	长阳变	1号主变	110	40000	32000	32000
360	溧阳	长阳变	2号主变	110	50000	40000	40000
361	溧阳	前马变	1号主变	35	10000	7090	7090
362	溧阳	前马变	2号主变	35	20000	16000	16000
363	溧阳	平桥变	1号主变	35	10000	7800	7800
364	溧阳	平桥变	2号主变	35	10000	7400	7400
365	溧阳	沙河变	1号主变	35	25000	20000	20000
366	溧阳	沙河变	2号主变	35	16000	12800	12800

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）
367	溧阳	竹海变	1号主变	35	16000	12800	12800
368	溧阳	竹海变	2号主变	35	20000	16000	16000

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
	无					

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
	无					