

苏州市供电公司 110、35 千伏公用变压器
电源可开放容量信息
(2025 年第四季度)

截至 2025 年 9 月 30 日，苏州市 110、35 千伏公用变压器共有 919 台，发生倒送的有 44 台，占比 4.79%。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 919 台，占比 100%；110、35 千伏公用变压器电源容量受限的共有 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	北桥变	1 号主变	35	20000	16000	16000
2	市区	光福变	2 号主变	35	16000	12800	12800
3	市区	黄埭变	2 号主变	35	16000	12800	12800
4	市区	跨镇变	1 号主变	35	20000	16000	16000
5	市区	横镇变	2 号主变	35	20000	16000	16000
6	市区	教育园变	2 号主变	35	20000	16000	16000
7	市区	白洋变	1 号主变	110	50000	40000	40000
8	市区	车载变	1 号主变	110	20000	16000	16000
9	市区	黄埭变	1 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）
10	市区	教育园变	1 号主变	35	20000	16000	16000
11	市区	太平变	1 号主变	35	16000	12800	12800
12	市区	太平变	2 号主变	35	20000	16000	16000
13	市区	文正变	2 号主变	35	20000	16000	16000
14	市区	东镇变	1 号主变	35	20000	16000	16000
15	市区	城西变（市区）	2 号主变	110	50000	40000	40000
16	市区	龙山变	2 号主变	35	25000	20000	20000
17	市区	亭东变	1 号主变	110	50000	40000	40000
18	市区	拾联变	1 号主变	110	63000	50400	50400
19	市区	竹辉变	3 号主变	110	40000	32000	32000
20	市区	亭东变	2 号主变	110	50000	40000	40000
21	市区	何山变	1 号主变	110	40000	32000	32000
22	市区	尹山变	1 号主变	110	50000	40000	40000
23	市区	开山变	1 号主变	110	40000	32000	32000
24	市区	青剑变	1 号主变	110	63000	50400	50400
25	市区	高浜变	2 号主变	110	80000	64000	64000
26	市区	滨河变	3 号主变	110	40000	32000	32000
27	市区	唯亭变	1 号主变	110	40000	32000	32000
28	市区	南门变	1 号主变	110	40000	32000	32000
29	市区	苏苑变	1 号主变	110	63000	50400	50400
30	市区	白洋变	2 号主变	110	50000	40000	40000
31	市区	马涧变	1 号主变	110	40000	32000	32000
32	市区	斜镇变	1 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）
33	市区	嘉元变	2号主变	110	40000	32000	32000
34	市区	淞泽变	2号主变	110	63000	50400	50400
35	市区	平门变	2号主变	110	40000	32000	32000
36	市区	友新变	1号主变	110	50000	40000	40000
37	市区	何山变	2号主变	110	40000	32000	32000
38	市区	沈巷变	3号主变	110	40000	32000	32000
39	市区	渭北变	1号主变	110	63000	50400	50400
40	市区	唯亭变	2号主变	110	40000	32000	32000
41	市区	蒋墩变	2号主变	110	63000	50400	50400
42	市区	星红变	1号主变	110	40000	32000	32000
43	市区	城南变（市区）	2号主变	110	31500	25200	25200
44	市区	塔园变	2号主变	110	50000	40000	40000
45	市区	城西变（市区）	1号主变	110	63000	50400	50400
46	市区	星红变	2号主变	110	40000	32000	32000
47	市区	蒋墩变	1号主变	110	40000	32000	32000
48	市区	桃坞变	2号主变	110	40000	32000	32000
49	市区	运河变	2号主变	110	50000	40000	40000
50	市区	黄桥变	1号主变	110	40000	32000	32000
51	市区	竹辉变	2号主变	110	40000	32000	32000
52	市区	娄门变	2号主变	110	50000	40000	40000
53	市区	沈巷变	2号主变	110	40000	32000	32000
54	市区	何山变	3号主变	110	40000	32000	32000
55	市区	白荡变	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）
56	市区	觅渡变	2 号主变	110	50000	40000	40000
57	市区	七子变	1 号主变	110	50000	40000	40000
58	市区	友新变	2 号主变	110	63000	50400	50400
59	市区	旺山变	1 号主变	110	63000	50400	50400
60	市区	城南变（市区）	1 号主变	110	31500	25200	25200
61	市区	尹山变	2 号主变	110	40000	32000	32000
62	市区	聚金变	2 号主变	110	50000	40000	40000
63	市区	石路变	3 号主变	110	40000	32000	32000
64	市区	竹辉变	1 号主变	110	40000	32000	32000
65	市区	金庭变	2 号主变	110	31500	25200	25200
66	市区	界浦变	3 号主变	110	63000	50400	50400
67	市区	石桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
68	市区	石路变	1 号主变	110	40000	32000	32000
69	市区	桃坞变	1 号主变	110	40000	32000	32000
70	市区	平门变	1 号主变	110	40000	32000	32000
71	市区	白荡变	1 号主变	110	40000	32000	32000
72	市区	石桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
73	市区	庄桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
74	市区	开山变	3 号主变	110	40000	32000	32000
75	市区	彩虹变	1 号主变	110	50000	40000	40000
76	市区	运河变	1 号主变	110	50000	40000	40000
77	市区	青剑变	2 号主变	110	63000	50400	50400
78	市区	木镇变	1 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）
79	市区	藏书变	2号主变	110	40000	32000	32000
80	市区	滨河变	2号主变	110	40000	32000	32000
81	市区	香山变	2号主变	110	50000	40000	40000
82	市区	鹿山变	2号主变	110	50000	40000	40000
83	市区	胜浦变	2号主变	110	63000	50400	50400
84	市区	新升变	2号主变	110	40000	32000	32000
85	市区	塔园变	3号主变	110	50000	40000	40000
86	市区	珠江变	1号主变	110	40000	32000	32000
87	市区	星红变	3号主变	110	40000	32000	32000
88	市区	下良变	1号主变	110	63000	50400	50400
89	市区	研究城变	1号主变	110	40000	32000	32000
90	市区	由巷变	2号主变	110	63000	50400	50400
91	市区	界浦变	2号主变	110	63000	50400	50400
92	市区	淞泽变	1号主变	110	63000	50400	50400
93	市区	渔泾变	1号主变	110	63000	50400	50400
94	市区	开山变	2号主变	110	40000	32000	32000
95	市区	彩虹变	2号主变	110	50000	40000	40000
96	市区	滨河变	1号主变	110	40000	32000	32000
97	市区	新光变	2号主变	110	63000	50400	50400
98	市区	新升变	1号主变	110	40000	32000	32000
99	市区	繁荣变	1号主变	110	50000	40000	40000
100	市区	观山变	2号主变	110	50000	40000	40000
101	市区	临湖变	2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）
102	市区	马涧变	2 号主变	110	40000	32000	32000
103	市区	园区变	1 号主变	110	63000	50400	50400
104	市区	觅渡变	1 号主变	110	50000	40000	40000
105	市区	石路变	2 号主变	110	40000	32000	32000
106	市区	香山变	1 号主变	110	50000	40000	40000
107	市区	青莲变	2 号主变	110	50000	40000	40000
108	市区	金庭变	1 号主变	110	50000	40000	40000
109	市区	南门变	3 号主变	110	50000	40000	40000
110	市区	红庄变	1 号主变	110	63000	50400	50400
111	市区	干将变	1 号主变	110	40000	32000	32000
112	市区	莫厘变	2 号主变	110	63000	50400	50400
113	市区	胥门变	2 号主变	110	50000	40000	40000
114	市区	天平变	2 号主变	110	80000	64000	64000
115	市区	干将变	3 号主变	110	40000	32000	32000
116	市区	马巷变	2 号主变	110	50000	40000	40000
117	市区	庄桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
118	市区	方洲变	1 号主变	110	63000	50400	50400
119	市区	角镇变	1 号主变	110	63000	50400	50400
120	市区	湖东变	2 号主变	110	63000	50400	50400
121	市区	新升变	3 号主变	110	40000	32000	32000
122	市区	干将变	2 号主变	110	40000	32000	32000
123	市区	观山变	3 号主变	110	63000	50400	50400
124	市区	联星变	3 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）
125	市区	娄门变	1 号主变	110	50000	40000	40000
126	市区	鹿山变	1 号主变	110	80000	64000	64000
127	市区	嘉元变	3 号主变	110	50000	40000	40000
128	市区	高浜变	1 号主变	110	80000	64000	64000
129	市区	黄桥变	2 号主变	110	40000	32000	32000
130	市区	藏书变	1 号主变	110	50000	40000	40000
131	市区	南门变	2 号主变	110	40000	32000	32000
132	市区	下良变	2 号主变	110	63000	50400	50400
133	市区	灵峰变	2 号主变	110	50000	40000	40000
134	市区	日益变	2 号主变	110	50000	40000	40000
135	市区	新光变	1 号主变	110	63000	50400	50400
136	市区	沈巷变	1 号主变	110	40000	32000	32000
137	市区	园区变	2 号主变	110	63000	50400	50400
138	市区	角镇变	2 号主变	110	63000	50400	50400
139	市区	方洲变	3 号主变	110	63000	50400	50400
140	市区	嘉元变	1 号主变	110	40000	32000	32000
141	市区	钱埂变	2 号主变	110	50000	40000	40000
142	市区	文陵变	1 号主变	110	40000	32000	32000
143	市区	青莲变	3 号主变	110	50000	40000	40000
144	市区	倪汇变	1 号主变	110	50000	40000	40000
145	市区	倪汇变	3 号主变	110	50000	40000	40000
146	市区	文陵变	3 号主变	110	50000	40000	40000
147	市区	凌港变	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）
148	市区	里口变	2 号主变	110	50000	40000	40000
149	市区	马涧变	3 号主变	110	50000	40000	40000
150	市区	浒关变	1 号主变	110	50000	40000	40000
151	市区	徐庄变	2 号主变	110	63000	50400	50400
152	市区	繁荣变	2 号主变	110	50000	40000	40000
153	市区	珠江变	2 号主变	110	40000	32000	32000
154	市区	七子变	2 号主变	110	50000	40000	40000
155	市区	景山变	1 号主变	110	50000	40000	40000
156	市区	临湖变	1 号主变	110	80000	64000	64000
157	市区	钱埂变	1 号主变	110	63000	50400	50400
158	市区	钟南变	3 号主变	110	63000	50400	50400
159	市区	星华变	1 号主变	110	63000	50400	50400
160	市区	南施变	2 号主变	110	63000	50400	50400
161	市区	塔园变	1 号主变	110	50000	40000	40000
162	市区	浒关变	2 号主变	110	50000	40000	40000
163	市区	金门变	1 号主变	110	63000	50400	50400
164	市区	联星变	1 号主变	110	40000	32000	32000
165	市区	时代变	2 号主变	110	63000	50400	50400
166	市区	钟南变	2 号主变	110	63000	50400	50400
167	市区	园区变	3 号主变	110	63000	50400	50400
168	市区	五浦变	2 号主变	110	50000	40000	40000
169	市区	榭雨变	2 号主变	110	63000	50400	50400
170	市区	湖东变	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）
171	市区	聚金变	1 号主变	110	80000	64000	64000
172	市区	斜镇变	2 号主变	110	63000	50400	50400
173	市区	渚镇变	1 号主变	110	40000	32000	32000
174	市区	景山变	2 号主变	110	50000	40000	40000
175	市区	旺山变	2 号主变	110	50000	40000	40000
176	市区	由巷变	1 号主变	110	63000	50400	50400
177	市区	渔泾变	2 号主变	110	63000	50400	50400
178	市区	灵峰变	1 号主变	110	50000	40000	40000
179	市区	莫厘变	1 号主变	110	63000	50400	50400
180	市区	潘阳变	2 号主变	110	63000	50400	50400
181	市区	齐门变	3 号主变	110	50000	40000	40000
182	市区	研究城变	2 号主变	110	40000	32000	32000
183	市区	渭北变	2 号主变	110	63000	50400	50400
184	市区	泰山变	2 号主变	110	63000	50400	50400
185	市区	珠江变	3 号主变	110	40000	32000	32000
186	市区	科技城变	2 号主变	110	80000	64000	64000
187	市区	时代变	1 号主变	110	63000	50400	50400
188	市区	福利变	1 号主变	110	50000	40000	40000
189	市区	邵昂变	1 号主变	110	63000	50400	50400
190	市区	金门变	2 号主变	110	63000	50400	50400
191	市区	界浦变	1 号主变	110	63000	50400	50400
192	市区	天平变	1 号主变	110	80000	64000	64000
193	市区	金鸡湖变	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）
194	市区	塘南变	2 号主变	110	50000	40000	40000
195	市区	文昌变	1 号主变	110	63000	50400	50400
196	市区	倪汇变	2 号主变	110	50000	40000	40000
197	市区	红庄变	3 号主变	110	63000	50400	50400
198	市区	北河变	1 号主变	35	16000	12800	12800
199	市区	胥门变	1 号主变	110	50000	40000	40000
200	市区	万盛变	2 号主变	110	50000	40000	40000
201	市区	拾联变	3 号主变	110	63000	50400	50400
202	市区	红庄变	2 号主变	110	50000	40000	40000
203	市区	纳米变	2 号主变	110	63000	50400	50400
204	市区	胜浦变	1 号主变	110	50000	40000	40000
205	市区	强胜变	1 号主变	110	63000	50400	50400
206	市区	公园变	1 号主变	110	80000	64000	64000
207	市区	福利变	2 号主变	110	50000	40000	40000
208	市区	前庄变	2 号主变	110	80000	64000	64000
209	市区	木镇变	2 号主变	110	63000	50400	50400
210	市区	徐庄变	1 号主变	110	50000	40000	40000
211	市区	前庄变	1 号主变	110	80000	64000	64000
212	市区	湘城变	1 号主变	110	40000	32000	32000
213	市区	新峰变	2 号主变	110	63000	50400	50400
214	市区	玲珑变	1 号主变	110	63000	50400	50400
215	市区	里口变	1 号主变	110	50000	40000	40000
216	市区	登云变	1 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）
217	市区	苏苑变	2 号主变	110	63000	50400	50400
218	市区	湖东变	1 号主变	110	63000	50400	50400
219	市区	南场变	1 号主变	110	50000	40000	40000
220	市区	南场变	2 号主变	110	63000	50400	50400
221	市区	玲珑变	2 号主变	110	63000	50400	50400
222	市区	观山变	1 号主变	110	50000	40000	40000
223	市区	南施变	3 号主变	110	63000	50400	50400
224	市区	新峰变	1 号主变	110	50000	40000	40000
225	市区	塘南变	1 号主变	110	50000	40000	40000
226	市区	繁荣变	3 号主变	110	50000	40000	40000
227	市区	凌港变	2 号主变	110	50000	40000	40000
228	市区	强胜变	3 号主变	110	63000	50400	50400
229	市区	金堰变	1 号主变	110	63000	50400	50400
230	市区	科技城变	1 号主变	110	80000	64000	64000
231	市区	方洲变	2 号主变	110	63000	50400	50400
232	市区	葑亭变	2 号主变	110	50000	40000	40000
233	市区	马巷变	1 号主变	110	50000	40000	40000
234	市区	榭雨变	1 号主变	110	63000	50400	50400
235	市区	五浦变	1 号主变	110	50000	40000	40000
236	市区	船闸变	2 号主变	110	50000	40000	40000
237	市区	浦庄变	2 号主变	110	50000	40000	40000
238	市区	强胜变	2 号主变	110	63000	50400	50400
239	市区	登云变	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）
240	市区	拾联变	2 号主变	110	63000	50400	50400
241	市区	葑亭变	3 号主变	110	63000	50400	50400
242	市区	渚镇变	2 号主变	110	50000	40000	40000
243	市区	齐门变	1 号主变	110	50000	40000	40000
244	市区	日益变	1 号主变	110	50000	40000	40000
245	市区	金堰变	2 号主变	110	50000	40000	40000
246	市区	泰山变	1 号主变	110	63000	50400	50400
247	市区	星华变	2 号主变	110	63000	50400	50400
248	市区	浦庄变	3 号主变	110	50000	40000	40000
249	市区	南施变	1 号主变	110	63000	50400	50400
250	市区	金鸡湖变	2 号主变	110	80000	64000	64000
251	市区	公园变	2 号主变	110	80000	64000	64000
252	市区	阳澄湖变	1 号主变	35	25000	20000	20000
253	市区	龙山变	1 号主变	35	20000	16000	16000
254	市区	钟南变	1 号主变	110	63000	50400	50400
255	市区	邵昂变	2 号主变	110	63000	50400	50400
256	市区	郭镇变	1 号主变	110	80000	64000	64000
257	市区	纳米变	1 号主变	110	63000	50400	50400
258	市区	万盛变	1 号主变	110	63000	50400	50400
259	市区	湘城变	2 号主变	110	63000	50400	50400
260	市区	船闸变	1 号主变	110	63000	50400	50400
261	市区	潘阳变	1 号主变	110	63000	50400	50400
262	市区	郭镇变	2 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）
263	市区	汤埂变	2 号主变	110	63000	50400	50400
264	市区	汤埂变	1 号主变	110	63000	50400	50400
265	市区	花莲变	2 号主变	110	80000	64000	64000
266	市区	花莲变	1 号主变	110	80000	64000	64000
267	市区	旺港变	2 号主变	110	80000	64000	64000
268	市区	旺港变	3 号主变	110	80000	64000	64000
269	市区	东沙变	1 号主变	110	100000	80000	80000
270	市区	御窑变	2 号主变	110	80000	64000	64000
271	市区	双阳变	1 号主变	110	63000	50400	50400
272	市区	镇湖变	1 号主变	110	40000	32000	32000
273	市区	北河变	2 号主变	35	20000	16000	16000
274	市区	阳澄湖变	2 号主变	35	16000	12800	12800
275	市区	东镇变	2 号主变	35	20000	16000	16000
276	市区	双阳变	2 号主变	110	63000	50400	50400
277	市区	通安变	2 号主变	110	80000	64000	64000
278	市区	东沙变	2 号主变	110	100000	80000	80000
279	市区	御窑变	1 号主变	110	80000	64000	64000
280	市区	文正变	1 号主变	35	20000	16000	16000
281	市区	旺港变	1 号主变	110	80000	64000	64000
282	市区	通安变	1 号主变	110	80000	64000	64000
283	市区	光福变	1 号主变	35	20000	16000	16000
284	市区	文正变	3 号主变	35	20000	16000	16000
285	市区	东山变	1 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）
286	市区	镇湖变	2 号主变	110	40000	32000	32000
287	市区	北桥变	2 号主变	35	20000	16000	16000
288	市区	跨镇变	2 号主变	35	20000	16000	16000
289	市区	东山变	2 号主变	35	16000	12800	12800
290	市区	横镇变	1 号主变	35	20000	16000	16000
291	市区	望亭变	1 号主变	110	63000	50400	50400
292	市区	浦庄变	1 号主变	110	50000	40000	40000
293	市区	青莲变	1 号主变	110	63000	50400	50400
294	市区	望亭变	2 号主变	110	63000	50400	50400
295	昆山	百灵变	1 号主变	110	63000	50400	50400
296	昆山	百灵变	2 号主变	110	63000	50400	50400
297	昆山	柏庐变	2 号主变	110	50000	40000	40000
298	昆山	柏庐变	3 号主变	110	50000	40000	40000
299	昆山	兵希变	1 号主变	35	20000	16000	16000
300	昆山	兵希变	2 号主变	35	20000	16000	16000
301	昆山	兵希变	3 号主变	35	31500	25200	25200
302	昆山	曹安变	1 号主变	110	40000	32000	32000
303	昆山	曹安变	2 号主变	110	40000	32000	32000
304	昆山	绰墩变	1 号主变	110	63000	50400	50400
305	昆山	绰墩变	2 号主变	110	63000	50400	50400
306	昆山	晨丰变	1 号主变	110	50000	40000	40000
307	昆山	晨丰变	2 号主变	110	63000	50400	50400
308	昆山	城北变	1 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）
309	昆山	城北变	2 号主变	35	16000	12800	12800
310	昆山	城西变（昆山）	1 号主变	35	20000	12800	12800
311	昆山	城西变（昆山）	2 号主变	35	20000	16000	16000
312	昆山	城中变（昆山）	1 号主变	110	40000	32000	32000
313	昆山	城中变（昆山）	2 号主变	110	40000	32000	32000
314	昆山	翠薇变	1 号主变	110	63000	50400	50400
315	昆山	翠薇变	2 号主变	110	63000	50400	50400
316	昆山	大市变	1 号主变	110	50000	40000	40000
317	昆山	大市变	2 号主变	110	50000	40000	40000
318	昆山	大同变	1 号主变	110	50000	40000	40000
319	昆山	大同变	2 号主变	110	40000	32000	32000
320	昆山	大直变	1 号主变	110	50000	40000	40000
321	昆山	大直变	2 号主变	110	50000	40000	40000
322	昆山	淀东变	1 号主变	110	50000	40000	40000
323	昆山	淀东变	2 号主变	110	40000	26960	26960
324	昆山	东门变	1 号主变	35	16000	12800	12800
325	昆山	东门变	2 号主变	35	16000	12800	12800
326	昆山	杜桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
327	昆山	杜桥变	2 号主变	110	56000	44800	44800
328	昆山	杜桥变	3 号主变	110	50000	35940	35940
329	昆山	富康变	1 号主变	110	50000	40000	40000
330	昆山	富康变	2 号主变	110	50000	40000	40000
331	昆山	富康变	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）
332	昆山	富荣变	1 号主变	110	100000	80000	80000
333	昆山	富荣变	2 号主变	110	50000	40000	40000
334	昆山	高鼎变	1 号主变	110	63000	50400	50400
335	昆山	高鼎变	2 号主变	110	63000	50400	50400
336	昆山	高勇变	1 号主变	110	50000	40000	40000
337	昆山	高勇变	2 号主变	110	50000	40000	40000
338	昆山	公桥变	1 号主变	110	63000	50400	50400
339	昆山	公桥变	3 号主变	110	80000	64000	64000
340	昆山	共青变	1 号主变	110	40000	32000	32000
341	昆山	共青变	2 号主变	110	50000	40000	40000
342	昆山	古南变	1 号主变	110	50000	40000	40000
343	昆山	古南变	2 号主变	110	50000	40000	40000
344	昆山	海腾变	1 号主变	110	63000	50400	50400
345	昆山	海腾变	2 号主变	110	63000	50400	50400
346	昆山	汉浦变	1 号主变	110	63000	50400	50400
347	昆山	汉浦变	2 号主变	110	63000	50400	50400
348	昆山	合丰变	1 号主变	110	40000	32000	32000
349	昆山	合丰变	2 号主变	110	40000	32000	32000
350	昆山	恒盛变	1 号主变	110	63000	42270	42270
351	昆山	恒盛变	2 号主变	110	63000	46870	46870
352	昆山	衡山变	1 号主变	110	80000	64000	64000
353	昆山	衡山变	2 号主变	110	80000	64000	64000
354	昆山	虹桥变	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）
355	昆山	虹桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
356	昆山	环湖变	1 号主变	110	50000	40000	40000
357	昆山	环湖变	2 号主变	110	50000	40000	40000
358	昆山	黄山变	1 号主变	110	63000	50400	50400
359	昆山	黄山变	2 号主变	110	63000	50400	50400
360	昆山	集善变	1 号主变	110	40000	32000	32000
361	昆山	集善变	2 号主变	110	50000	40000	40000
362	昆山	江丰变	1 号主变	110	63000	50400	50400
363	昆山	江丰变	3 号主变	110	63000	50400	50400
364	昆山	金城变	1 号主变	110	100000	80000	80000
365	昆山	金城变	2 号主变	110	50000	40000	40000
366	昆山	金沙变	1 号主变	110	50000	40000	40000
367	昆山	金沙变	2 号主变	110	50000	40000	40000
368	昆山	锦溪变	1 号主变	110	50000	40000	40000
369	昆山	锦溪变	2 号主变	110	50000	40000	40000
370	昆山	昆阳变	1 号主变	110	63000	50400	50400
371	昆山	昆阳变	2 号主变	110	63000	50400	50400
372	昆山	立基变	1 号主变	110	63000	34690	34690
373	昆山	立基变	2 号主变	110	63000	50400	50400
374	昆山	立基变	3 号主变	110	50000	40000	40000
375	昆山	利都变	1 号主变	110	63000	50400	50400
376	昆山	利都变	2 号主变	110	50000	40000	40000
377	昆山	陆家变	1 号主变	35	25000	20000	20000

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）
378	昆山	陆家变	2 号主变	35	25000	20000	20000
379	昆山	陆杨变	1 号主变	110	40000	32000	32000
380	昆山	陆杨变	2 号主变	110	50000	40000	40000
381	昆山	南浜变	1 号主变	110	40000	32000	32000
382	昆山	南浜变	2 号主变	110	50000	40000	40000
383	昆山	南港变	1 号主变	110	44000	35200	35200
384	昆山	南港变	2 号主变	110	50000	40000	40000
385	昆山	南湾变	1 号主变	110	63000	50400	50400
386	昆山	南湾变	2 号主变	110	63000	50400	50400
387	昆山	蓬镇变	1 号主变	35	25000	20000	20000
388	昆山	蓬镇变	2 号主变	35	25000	20000	20000
389	昆山	平庄变	1 号主变	110	40000	32000	32000
390	昆山	平庄变	2 号主变	110	50000	40000	40000
391	昆山	平庄变	3 号主变	110	40000	32000	32000
392	昆山	千灯变	1 号主变	35	16000	12800	12800
393	昆山	千灯变	2 号主变	35	16000	12800	12800
394	昆山	青阳变	1 号主变	110	63000	50400	50400
395	昆山	青阳变	2 号主变	110	63000	50400	50400
396	昆山	虬泽变	1 号主变	110	50000	40000	40000
397	昆山	虬泽变	2 号主变	110	50000	40000	40000
398	昆山	邵泾变	1 号主变	110	50000	40000	40000
399	昆山	邵泾变	3 号主变	110	50000	40000	40000
400	昆山	胜利变	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）
401	昆山	胜利变	2 号主变	110	40000	32000	32000
402	昆山	石浦变	1 号主变	35	16000	12800	12800
403	昆山	石浦变	2 号主变	35	16000	12800	12800
404	昆山	石镇变	1 号主变	35	16000	12800	12800
405	昆山	石镇变	2 号主变	35	16000	12800	12800
406	昆山	顺杨变	1 号主变	35	16000	12800	12800
407	昆山	顺杨变	2 号主变	35	16000	12800	12800
408	昆山	泗桥变	1 号主变	110	56000	44800	44800
409	昆山	泗桥变	2 号主变	110	80000	55640	55640
410	昆山	西门变	1 号主变	110	63000	50400	50400
411	昆山	西门变	2 号主变	110	63000	50400	50400
412	昆山	新浜变	1 号主变	110	80000	64000	64000
413	昆山	新浜变	2 号主变	110	80000	64000	64000
414	昆山	天福变	1 号主变	110	50000	40000	40000
415	昆山	天福变	2 号主变	110	50000	40000	40000
416	昆山	铁南变	1 号主变	110	40000	32000	32000
417	昆山	铁南变	2 号主变	110	40000	32000	32000
418	昆山	西横变	1 号主变	110	50000	40000	40000
419	昆山	西横变	2 号主变	110	50000	40000	40000
420	昆山	曦园变	2 号主变	110	80000	64000	64000
421	昆山	曦园变	3 号主变	110	80000	64000	64000
422	昆山	萧林变	1 号主变	110	63000	50400	50400
423	昆山	萧林变	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）
424	昆山	新镇变	1 号主变	110	63000	50400	50400
425	昆山	新镇变	2 号主变	110	63000	50400	50400
426	昆山	学院变	1 号主变	110	50000	40000	40000
427	昆山	学院变	2 号主变	110	50000	40000	40000
428	昆山	秧浦变	1 号主变	110	50000	40000	40000
429	昆山	秧浦变	2 号主变	110	50000	40000	40000
430	昆山	阳澄变	1 号主变	110	50000	40000	40000
431	昆山	阳澄变	2 号主变	110	63000	50400	50400
432	昆山	杨湘变	1 号主变	110	50000	32870	32870
433	昆山	杨湘变	2 号主变	110	50000	39300	39300
434	昆山	银杏变	1 号主变	110	40000	24160	24160
435	昆山	银杏变	2 号主变	110	40000	32000	32000
436	昆山	迎宾变	1 号主变	110	50000	40000	40000
437	昆山	迎宾变	2 号主变	110	50000	40000	40000
438	昆山	永利变	1 号主变	110	50000	40000	40000
439	昆山	永利变	2 号主变	110	50000	40000	40000
440	昆山	岳浦变	1 号主变	110	50000	40000	40000
441	昆山	岳浦变	2 号主变	110	50000	40000	40000
442	昆山	震川变	1 号主变	110	50000	40000	40000
443	昆山	震川变	2 号主变	110	50000	40000	40000
444	昆山	正仪变	1 号主变	35	16000	12800	12800
445	昆山	正仪变	2 号主变	35	16000	12800	12800
446	昆山	支浦变	1 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）
447	昆山	支浦变	2 号主变	110	63000	50400	50400
448	昆山	周庄变	1 号主变	35	20000	12800	12800
449	昆山	周庄变	2 号主变	35	20000	12800	12800
450	张家港	白鹿变	1 号主变	110	40000	32000	32000
451	张家港	白鹿变	2 号主变	110	50000	40000	40000
452	张家港	白鹿变	3 号主变	110	50000	40000	40000
453	张家港	北庄变	1 号主变	110	80000	64000	64000
454	张家港	北庄变	2 号主变	110	80000	64000	64000
455	张家港	常青变	1 号主变	35	20000	16000	16000
456	张家港	常青变	2 号主变	35	16000	12800	12800
457	张家港	朝阳变	1 号主变	110	40000	32000	32000
458	张家港	朝阳变	2 号主变	110	50000	40000	40000
459	张家港	城东变	1 号主变	110	50000	40000	40000
460	张家港	城东变	2 号主变	110	50000	40000	40000
461	张家港	乘航变	1 号主变	110	80000	64000	64000
462	张家港	乘航变	2 号主变	110	80000	64000	64000
463	张家港	大德变	1 号主变	110	63000	50400	50400
464	张家港	大德变	2 号主变	110	50000	38570	38570
465	张家港	德积变	1 号主变	35	20000	16000	16000
466	张家港	德积变	2 号主变	35	20000	16000	16000
467	张家港	东莱变	1 号主变	110	40000	32000	32000
468	张家港	凤凰变	1 号主变	110	40000	32000	32000
469	张家港	凤凰变	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）
470	张家港	扶海变	1 号主变	110	63000	50400	50400
471	张家港	扶海变	2 号主变	110	50000	40000	40000
472	张家港	港口变	1 号主变	110	63000	50400	50400
473	张家港	港口变	2 号主变	110	50000	40000	40000
474	张家港	高东变	1 号主变	110	50000	40000	40000
475	张家港	高东变	2 号主变	110	50000	40000	40000
476	张家港	高东变	3 号主变	110	50000	40000	40000
477	张家港	顾家变	1 号主变	110	63000	50400	50400
478	张家港	顾家变	2 号主变	110	50000	40000	40000
479	张家港	合兴变	2 号主变	110	50000	40000	40000
480	张家港	合兴变	3 号主变	110	50000	40000	40000
481	张家港	何桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
482	张家港	何桥变	2 号主变	110	50000	27480	27480
483	张家港	后塍变	1 号主变	110	63000	50400	50400
484	张家港	后塍变	2 号主变	110	63000	50400	50400
485	张家港	暨阳变	1 号主变	110	50000	40000	40000
486	张家港	暨阳变	2 号主变	110	50000	40000	40000
487	张家港	建丰变	1 号主变	110	50000	40000	40000
488	张家港	建丰变	2 号主变	110	50000	40000	40000
489	张家港	金当巷变	1 号主变	110	50000	40000	40000
490	张家港	金当巷变	2 号主变	110	50000	40000	40000
491	张家港	锦东变	1 号主变	110	40000	32000	32000
492	张家港	锦东变	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）
493	张家港	黎明变	1 号主变	110	80000	64000	64000
494	张家港	黎明变	2 号主变	110	50000	40000	40000
495	张家港	梁丰变	1 号主变	110	63000	50400	50400
496	张家港	梁丰变	2 号主变	110	50000	40000	40000
497	张家港	南沙变	1 号主变	110	63000	50400	50400
498	张家港	南沙变	2 号主变	110	63000	50400	50400
499	张家港	南苑变	1 号主变	110	50000	40000	40000
500	张家港	南苑变	2 号主变	110	50000	40000	40000
501	张家港	农场变	1 号主变	110	50000	29950	29950
502	张家港	农场变	2 号主变	110	63000	50400	50400
503	张家港	庆余变	1 号主变	35	20000	16000	16000
504	张家港	庆余变	2 号主变	35	16000	12800	12800
505	张家港	善政变	1 号主变	110	63000	50400	50400
506	张家港	善政变	2 号主变	110	63000	50370	50370
507	张家港	善政变	3 号主变	110	80000	64000	64000
508	张家港	思贤变	1 号主变	110	50000	40000	40000
509	张家港	思贤变	2 号主变	110	50000	40000	40000
510	张家港	泗港变	1 号主变	110	63000	50400	50400
511	张家港	泗港变	2 号主变	110	63000	50400	50400
512	张家港	塘桥变	1 号主变	110	63000	50400	50400
513	张家港	塘桥变	2 号主变	110	80000	64000	64000
514	张家港	塘市变	1 号主变	110	50000	40000	40000
515	张家港	塘市变	2 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）
516	张家港	恬庄变	1 号主变	35	16000	12800	12800
517	张家港	恬庄变	2 号主变	35	16000	12800	12800
518	张家港	旺西变	1 号主变	110	50000	40000	40000
519	张家港	旺西变	2 号主变	110	63000	50400	50400
520	张家港	文兴变	1 号主变	110	40000	32000	32000
521	张家港	文兴变	2 号主变	110	40000	32000	32000
522	张家港	奚浦变	1 号主变	110	50000	40000	40000
523	张家港	奚浦变	2 号主变	110	40000	32000	32000
524	张家港	斜桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
525	张家港	斜桥变	2 号主变	110	63000	50400	50400
526	张家港	新东变	1 号主变	110	63000	50400	50400
527	张家港	新东变	2 号主变	110	50000	40000	40000
528	张家港	新民变	1 号主变	110	63000	50400	50400
529	张家港	新民变	2 号主变	110	63000	50400	50400
530	张家港	杨舍变	1 号主变	110	40000	32000	32000
531	张家港	杨舍变	2 号主变	110	40000	32000	32000
532	张家港	永河变	1 号主变	110	50000	40000	40000
533	张家港	永河变	2 号主变	110	50000	40000	40000
534	张家港	袁家桥变	1 号主变	110	40000	32000	32000
535	张家港	袁家桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
536	张家港	袁市变	1 号主变	110	40000	27480	27480
537	张家港	袁市变	2 号主变	110	50000	40000	40000
538	张家港	袁市变	3 号主变	110	45000	36000	36000

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）
539	张家港	长山变	1 号主变	110	63000	50400	50400
540	张家港	长山变	2 号主变	110	50000	40000	40000
541	张家港	赵庄变	1 号主变	110	50000	40000	40000
542	张家港	赵庄变	2 号主变	110	50000	40000	40000
543	张家港	中兴变	1 号主变	110	50000	40000	40000
544	张家港	中兴变	2 号主变	110	50000	40000	40000
545	张家港	周家桥变	1 号主变	110	80000	64000	64000
546	张家港	周家桥变	2 号主变	110	80000	64000	64000
547	常熟	三峰变	1 号主变	110	40000	32000	32000
548	常熟	三峰变	2 号主变	110	50000	40000	40000
549	常熟	天星变	2 号主变	110	50000	40000	40000
550	常熟	天星变	1 号主变	110	40000	32000	32000
551	常熟	莫城变	2 号主变	110	40000	32000	32000
552	常熟	莫城变	1 号主变	110	40000	32000	32000
553	常熟	雪沟变	3 号主变	110	50000	40000	40000
554	常熟	雪沟变	2 号主变	110	40000	32000	32000
555	常熟	玄武变	2 号主变	110	50000	40000	40000
556	常熟	玄武变	1 号主变	110	50000	40000	40000
557	常熟	兴福变	2 号主变	110	40000	32000	32000
558	常熟	兴福变	1 号主变	110	40000	32000	32000
559	常熟	龙江变	2 号主变	110	63000	50400	50400
560	常熟	龙江变	1 号主变	110	80000	64000	64000
561	常熟	报慈变	2 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）
562	常熟	报慈变	1 号主变	110	50000	40000	40000
563	常熟	商城变	2 号主变	110	63000	50400	50400
564	常熟	商城变	1 号主变	110	40000	32000	32000
565	常熟	方塔变	2 号主变	110	40000	32000	32000
566	常熟	方塔变	1 号主变	110	40000	32000	32000
567	常熟	碧溪变	2 号主变	110	50000	40000	40000
568	常熟	碧溪变	3 号主变	110	40000	32000	32000
569	常熟	碧溪变	1 号主变	110	50000	40000	40000
570	常熟	毛桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
571	常熟	毛桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
572	常熟	李桥变	2 号主变	110	80000	64000	64000
573	常熟	李桥变	1 号主变	110	80000	64000	64000
574	常熟	世茂变	2 号主变	110	63000	50400	50400
575	常熟	世茂变	3 号主变	110	63000	50400	50400
576	常熟	世茂变	1 号主变	110	63000	50400	50400
577	常熟	肖桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
578	常熟	肖桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
579	常熟	支塘变	2 号主变	35	16000	12800	12800
580	常熟	支塘变	1 号主变	35	25000	20000	20000
581	常熟	窑镇变	2 号主变	110	50000	40000	40000
582	常熟	窑镇变	1 号主变	110	50000	40000	40000
583	常熟	海虞变	2 号主变	110	31500	25200	25200
584	常熟	海虞变	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）
585	常熟	徐市变	2 号主变	110	40000	32000	32000
586	常熟	徐市变	1 号主变	110	40000	32000	32000
587	常熟	昆承变	2 号主变	110	80000	64000	64000
588	常熟	昆承变	1 号主变	110	80000	64000	64000
589	常熟	芦荡变	2 号主变	110	80000	64000	64000
590	常熟	芦荡变	1 号主变	110	80000	64000	64000
591	常熟	任阳变	2 号主变	110	63000	50400	50400
592	常熟	任阳变	3 号主变	110	40000	32000	32000
593	常熟	青墩塘变	3 号主变	110	50000	40000	40000
594	常熟	青墩塘变	2 号主变	110	50000	40000	40000
595	常熟	任阳变	1 号主变	110	63000	50400	50400
596	常熟	藕渠变	2 号主变	110	50000	40000	40000
597	常熟	藕渠变	1 号主变	110	40000	32000	32000
598	常熟	龙腾变	2 号主变	110	40000	32000	32000
599	常熟	龙腾变	1 号主变	110	40000	30620	30620
600	常熟	吴市变	2 号主变	110	63000	50400	50400
601	常熟	张桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
602	常熟	张桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
603	常熟	吴市变	1 号主变	110	50000	40000	40000
604	常熟	淼虹变	2 号主变	110	50000	40000	40000
605	常熟	淼虹变	1 号主变	110	63000	50400	50400
606	常熟	俞巷变	1 号主变	110	50000	40000	40000
607	常熟	俞巷变	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）
608	常熟	南塘变	2 号主变	110	50000	40000	40000
609	常熟	南塘变	1 号主变	110	50000	40000	40000
610	常熟	庐山变	2 号主变	110	63000	50400	50400
611	常熟	庐山变	1 号主变	110	63000	50400	50400
612	常熟	翁庄变	2 号主变	110	50000	40000	40000
613	常熟	铁黄沙变	2 号主变	110	50000	40000	40000
614	常熟	翁庄变	1 号主变	110	50000	40000	40000
615	常熟	铁黄沙变	1 号主变	110	50000	40000	40000
616	常熟	淼泉变	2 号主变	35	16000	12800	12800
617	常熟	淼泉变	1 号主变	35	16000	12800	12800
618	常熟	陈塘变	1 号主变	110	40000	32000	32000
619	常熟	陈塘变	2 号主变	110	50000	40000	40000
620	常熟	清江变	2 号主变	110	50000	40000	40000
621	常熟	清江变	1 号主变	110	50000	40000	40000
622	常熟	银河变	2 号主变	110	63000	48470	48470
623	常熟	银河变	1 号主变	110	63000	50400	50400
624	常熟	项桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
625	常熟	项桥变	1 号主变	110	40000	32000	32000
626	常熟	东周变	2 号主变	110	80000	64000	64000
627	常熟	东周变	1 号主变	110	40000	32000	32000
628	常熟	冶塘变	2 号主变	35	12500	10000	10000
629	常熟	常昆变	2 号主变	110	80000	64000	64000
630	常熟	冶塘变	1 号主变	35	12500	10000	10000

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）
631	常熟	常昆变	1 号主变	110	40000	32000	32000
632	常熟	赵市变	2 号主变	110	80000	64000	64000
633	常熟	赵市变	1 号主变	110	40000	32000	32000
634	常熟	何市变	2 号主变	35	12500	10000	10000
635	常熟	何市变	1 号主变	35	16000	12800	12800
636	常熟	桂香变	2 号主变	110	63000	50400	50400
637	常熟	桂香变	1 号主变	110	63000	50400	50400
638	常熟	龙桥变	3 号主变	110	50000	40000	40000
639	常熟	龙桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
640	常熟	洞泾变	2 号主变	110	50000	40000	40000
641	常熟	洞泾变	1 号主变	110	50000	40000	40000
642	常熟	古里变	2 号主变	110	50000	40000	40000
643	常熟	杨园变	2 号主变	35	20000	16000	16000
644	常熟	古里变	1 号主变	110	50000	40000	40000
645	常熟	杨园变	1 号主变	35	16000	12800	12800
646	常熟	东唐变	2 号主变	110	50000	40000	40000
647	常熟	东唐变	1 号主变	110	50000	34610	34610
648	常熟	梅李变	2 号主变	110	50000	40000	40000
649	常熟	梅李变	1 号主变	110	50000	40000	40000
650	常熟	兴隆变	2 号主变	110	50000	40000	40000
651	常熟	兴隆变	1 号主变	110	50000	40000	40000
652	常熟	白茆变	1 号主变	110	50000	40000	40000
653	常熟	白茆变	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）
654	常熟	大义变	2 号主变	110	80000	64000	64000
655	常熟	大义变	1 号主变	110	80000	64000	64000
656	常熟	荷花变	2 号主变	110	50000	40000	40000
657	常熟	荷花变	1 号主变	110	50000	40000	40000
658	常熟	珍门变	1 号主变	110	50000	40000	40000
659	常熟	珍门变	2 号主变	110	40000	32000	32000
660	常熟	东郊变	2 号主变	110	80000	64000	64000
661	常熟	东郊变	1 号主变	110	80000	64000	64000
662	常熟	王庄变	2 号主变	35	25000	20000	20000
663	常熟	王庄变	1 号主变	35	25000	20000	20000
664	常熟	辛庄变	2 号主变	110	50000	40000	40000
665	常熟	辛庄变	1 号主变	110	50000	40000	40000
666	常熟	滨江变	2 号主变	110	50000	40000	40000
667	常熟	滨江变	1 号主变	110	50000	40000	40000
668	常熟	浒浦变	2 号主变	110	80000	64000	64000
669	常熟	浒浦变	1 号主变	110	40000	32000	32000
670	常熟	西郊变	3 号主变	110	40000	32000	32000
671	常熟	西郊变	1 号主变	110	40000	32000	32000
672	常熟	中泾变	2 号主变	110	50000	40000	40000
673	常熟	中泾变	1 号主变	110	50000	40000	40000
674	常熟	元和变	2 号主变	110	50000	40000	40000
675	常熟	元和变	1 号主变	110	50000	40000	40000
676	吴江	浦北变	1 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）
677	吴江	南庄变	2 号主变	110	63000	50400	50400
678	吴江	富士变	1 号主变	110	40000	32000	32000
679	吴江	同镇变	2 号主变	35	16000	12800	12800
680	吴江	庞山变	2 号主变	110	50000	40000	40000
681	吴江	陇南变	2 号主变	110	50000	40000	40000
682	吴江	陇南变	1 号主变	110	40000	32000	32000
683	吴江	清溪变	3 号主变	110	63000	50400	50400
684	吴江	开明变	1 号主变	35	25000	20000	20000
685	吴江	新和变	2 号主变	110	50000	40000	40000
686	吴江	新和变	1 号主变	110	50000	40000	40000
687	吴江	杨墅变	2 号主变	110	80000	64000	64000
688	吴江	北横变	3 号主变	110	80000	64000	64000
689	吴江	北旺变	2 号主变	110	63000	50400	50400
690	吴江	盛中变	1 号主变	110	40000	32000	32000
691	吴江	盛中变	2 号主变	110	40000	32000	32000
692	吴江	垂虹变	1 号主变	110	40000	32000	32000
693	吴江	北横变	2 号主变	110	50000	40000	40000
694	吴江	苑南变	2 号主变	35	16000	12800	12800
695	吴江	花港变	1 号主变	110	50000	40000	40000
696	吴江	清溪变	2 号主变	110	63000	50400	50400
697	吴江	坛丘变	2 号主变	35	16000	5960	5960
698	吴江	梅堰变	2 号主变	35	16000	12800	12800
699	吴江	澜溪变	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）
700	吴江	北麻变	1 号主变	35	16000	12800	12800
701	吴江	富乡变	1 号主变	110	63000	50400	50400
702	吴江	舜湖变	1 号主变	110	40000	32000	32000
703	吴江	北麻变	2 号主变	35	16000	12800	12800
704	吴江	新营变	1 号主变	35	25000	20000	20000
705	吴江	屯浦变	1 号主变	35	25000	20000	20000
706	吴江	横扇变	1 号主变	35	20000	16000	16000
707	吴江	梅堰变	1 号主变	35	20000	16000	16000
708	吴江	永乐变	1 号主变	110	63000	50400	50400
709	吴江	流虹变	2 号主变	110	63000	50400	50400
710	吴江	清溪变	1 号主变	110	63000	50400	50400
711	吴江	南庄变	1 号主变	110	63000	50400	50400
712	吴江	舜湖变	2 号主变	110	40000	32000	32000
713	吴江	华莺变	3 号主变	110	80000	55550	55550
714	吴江	八都变	1 号主变	35	16000	12800	12800
715	吴江	垂虹变	2 号主变	110	40000	32000	32000
716	吴江	双喜变	2 号主变	110	50000	40000	40000
717	吴江	华莺变	2 号主变	110	50000	40000	40000
718	吴江	菀南变	1 号主变	35	10000	8000	8000
719	吴江	开明变	2 号主变	35	20000	16000	16000
720	吴江	荻塘变	1 号主变	110	63000	50400	50400
721	吴江	流虹变	1 号主变	110	63000	50400	50400
722	吴江	塔桥变	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）
723	吴江	盛庄变	2 号主变	110	50000	40000	40000
724	吴江	永乐变	2 号主变	110	40000	32000	32000
725	吴江	塔桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
726	吴江	曹村变	1 号主变	110	40000	32000	32000
727	吴江	盛庄变	3 号主变	110	50000	40000	40000
728	吴江	思进变	1 号主变	110	63000	50400	50400
729	吴江	青云变	1 号主变	110	40000	32000	32000
730	吴江	九里变	2 号主变	110	50000	40000	40000
731	吴江	双喜变	1 号主变	110	80000	64000	64000
732	吴江	九里变	1 号主变	110	50000	40000	40000
733	吴江	大谢变	1 号主变	110	63000	50400	50400
734	吴江	坛丘变	1 号主变	35	16000	8950	8950
735	吴江	楔湖变	2 号主变	110	40000	32000	32000
736	吴江	七镇变	2 号主变	110	40000	32000	32000
737	吴江	南宵变	3 号主变	110	40000	32000	32000
738	吴江	南宵变	1 号主变	110	40000	32000	32000
739	吴江	兴桥变	2 号主变	110	40000	32000	32000
740	吴江	南庄变	3 号主变	110	63000	50400	50400
741	吴江	屯浦变	2 号主变	35	16000	12800	12800
742	吴江	富土变	2 号主变	110	50000	40000	40000
743	吴江	北旺变	1 号主变	110	63000	50400	50400
744	吴江	鲈乡变	2 号主变	110	80000	64000	64000
745	吴江	绸都变	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）
746	吴江	绸都变	1 号主变	110	50000	40000	40000
747	吴江	富乡变	3 号主变	110	63000	50400	50400
748	吴江	凌益变	2 号主变	110	50000	40000	40000
749	吴江	澜溪变	1 号主变	110	63000	50400	50400
750	吴江	北厍变	1 号主变	110	40000	32000	32000
751	吴江	明珠变	1 号主变	110	50000	40000	40000
752	吴江	大谢变	2 号主变	110	63000	50400	50400
753	吴江	云龙变	2 号主变	110	40000	32000	32000
754	吴江	鲈乡变	1 号主变	110	80000	64000	64000
755	吴江	平望变	1 号主变	110	80000	64000	64000
756	吴江	云龙变	1 号主变	110	40000	32000	32000
757	吴江	盛东变	1 号主变	110	50000	40000	40000
758	吴江	庞东变	1 号主变	110	80000	64000	64000
759	吴江	菀湖变	2 号主变	110	50000	40000	40000
760	吴江	茅塔变	2 号主变	110	63000	50400	50400
761	吴江	大谢变	3 号主变	110	63000	50400	50400
762	吴江	龙泉变	2 号主变	110	40000	32000	32000
763	吴江	富乡变	2 号主变	110	63000	50400	50400
764	吴江	青云变	2 号主变	110	40000	32000	32000
765	吴江	屯村变	1 号主变	110	63000	50400	50400
766	吴江	运东变	1 号主变	110	40000	32000	32000
767	吴江	龙泉变	1 号主变	110	40000	32000	32000
768	吴江	震泽变	2 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）
769	吴江	金庄变	2 号主变	110	63000	50400	50400
770	吴江	金鼎变	1 号主变	35	25000	20000	20000
771	吴江	杏花变	1 号主变	35	12500	10000	10000
772	吴江	坛北变	1 号主变	110	63000	50400	50400
773	吴江	东南变	3 号主变	110	40000	32000	32000
774	吴江	汾湖变	2 号主变	110	40000	32000	32000
775	吴江	浦南变	1 号主变	110	63000	50400	50400
776	吴江	横扇变	2 号主变	35	16000	12800	12800
777	吴江	金鼎变	2 号主变	35	16000	12800	12800
778	吴江	友谊变	2 号主变	110	80000	64000	64000
779	吴江	红安变	1 号主变	110	40000	32000	32000
780	吴江	红安变	3 号主变	110	50000	40000	40000
781	吴江	芦东变	1 号主变	110	63000	50400	50400
782	吴江	芦东变	2 号主变	110	50000	40000	40000
783	吴江	友谊变	1 号主变	110	80000	64000	64000
784	吴江	坛北变	2 号主变	110	63000	50400	50400
785	吴江	屯村变	2 号主变	110	63000	50400	50400
786	吴江	红安变	2 号主变	110	40000	32000	32000
787	吴江	高新变	2 号主变	110	63000	50400	50400
788	吴江	庞山变	1 号主变	110	50000	40000	40000
789	吴江	中山变	2 号主变	110	50000	40000	40000
790	吴江	中山变	1 号主变	110	40000	32000	32000
791	吴江	长安变	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）
792	吴江	汾湖变	1 号主变	110	40000	32000	32000
793	吴江	莘塔变	1 号主变	110	63000	50400	50400
794	吴江	东南变	1 号主变	110	80000	64000	64000
795	吴江	东南变	2 号主变	110	80000	64000	64000
796	吴江	莘塔变	2 号主变	110	63000	50400	50400
797	吴江	南宵变	2 号主变	110	40000	32000	32000
798	吴江	长安变	2 号主变	110	80000	64000	64000
799	吴江	杏花变	2 号主变	35	16000	12800	12800
800	吴江	金庄变	1 号主变	110	63000	50400	50400
801	吴江	运东变	2 号主变	110	40000	32000	32000
802	吴江	同镇变	1 号主变	35	20000	16000	16000
803	吴江	荻塘变	2 号主变	110	63000	50400	50400
804	吴江	南厍变	2 号主变	110	80000	64000	64000
805	吴江	大龙变	1 号主变	110	63000	50400	50400
806	吴江	大龙变	2 号主变	110	63000	50400	50400
807	吴江	杨墅变	1 号主变	110	80000	64000	64000
808	吴江	新城变	2 号主变	110	50000	40000	40000
809	吴江	新城变	1 号主变	110	50000	40000	40000
810	吴江	庞东变	2 号主变	110	50000	40000	40000
811	吴江	浦北变	2 号主变	35	16000	12800	12800
812	吴江	莺湖变	1 号主变	110	40000	32000	32000
813	吴江	莺湖变	2 号主变	110	40000	32000	32000
814	吴江	思进变	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）
815	吴江	平望变	2 号主变	110	80000	64000	64000
816	吴江	明珠变	2 号主变	110	50000	40000	40000
817	吴江	盛东变	2 号主变	110	63000	50400	50400
818	吴江	凌益变	1 号主变	110	80000	64000	64000
819	吴江	心田湾变	1 号主变	110	80000	64000	64000
820	吴江	震泽变	1 号主变	110	31500	25200	25200
821	吴江	乌桥变	1 号主变	35	25000	20000	20000
822	吴江	心田湾变	2 号主变	110	80000	64000	64000
823	吴江	南和变	1 号主变	110	40000	32000	32000
824	吴江	七镇变	1 号主变	110	40000	32000	32000
825	吴江	南和变	2 号主变	110	63000	50400	50400
826	吴江	北厍变	2 号主变	110	40000	32000	32000
827	吴江	永乐变	3 号主变	110	63000	50400	50400
828	吴江	兴桥变	1 号主变	110	40000	32000	32000
829	吴江	八都变	2 号主变	35	16000	12800	12800
830	吴江	运东变	3 号主变	110	50000	40000	40000
831	吴江	花港变	2 号主变	110	50000	40000	40000
832	吴江	楔湖变	1 号主变	110	40000	32000	32000
833	吴江	菀湖变	1 号主变	110	50000	40000	40000
834	吴江	华莺变	1 号主变	110	80000	64000	64000
835	吴江	南厍变	1 号主变	110	50000	40000	40000
836	吴江	浦南变	2 号主变	110	63000	50400	50400
837	吴江	高新变	1 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）
838	吴江	茅塔变	1 号主变	110	63000	50400	50400
839	吴江	曹村变	2 号主变	110	40000	32000	32000
840	吴江	八坼变	1 号主变	110	63000	50400	50400
841	吴江	八坼变	2 号主变	110	63000	50400	50400
842	太仓	双凤变	2 号主变	110	63000	50400	50400
843	太仓	双凤变	1 号主变	110	50000	40000	40000
844	太仓	城南变（太仓）	1 号主变	35	16000	4260	4260
845	太仓	百花变	1 号主变	110	50000	40000	40000
846	太仓	岳王变	2 号主变	35	20000	16000	16000
847	太仓	维新变	2 号主变	110	80000	58030	58030
848	太仓	沙溪变	2 号主变	110	50000	40000	40000
849	太仓	沙溪变	1 号主变	110	50000	40000	40000
850	太仓	维新变	1 号主变	110	80000	64000	64000
851	太仓	胜泾变	1 号主变	110	50000	40000	40000
852	太仓	城厢变	2 号主变	110	80000	64000	64000
853	太仓	远太变	1 号主变	110	40000	22920	22920
854	太仓	胜泾变	2 号主变	110	50000	40000	40000
855	太仓	归庄变	1 号主变	35	20000	16000	16000
856	太仓	岳王变	1 号主变	35	16000	12800	12800
857	太仓	王秀变	2 号主变	110	50000	40000	40000
858	太仓	王秀变	1 号主变	110	50000	40000	40000
859	太仓	鹿河变	1 号主变	35	16000	12800	12800
860	太仓	板桥变	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）
861	太仓	岳南变	1 号主变	110	50000	40000	40000
862	太仓	板桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
863	太仓	岳南变	2 号主变	110	50000	40000	40000
864	太仓	伟阳变	1 号主变	110	50000	40000	40000
865	太仓	广丰变	1 号主变	110	63000	50400	50400
866	太仓	海塘变	1 号主变	110	50000	37020	37020
867	太仓	远太变	2 号主变	110	40000	32000	32000
868	太仓	鹿河变	2 号主变	35	16000	12800	12800
869	太仓	陆渡变	2 号主变	110	63000	50400	50400
870	太仓	百花变	2 号主变	110	50000	40000	40000
871	太仓	板东变	2 号主变	35	20000	16000	16000
872	太仓	东林变	2 号主变	110	63000	50400	50400
873	太仓	陆渡变	1 号主变	110	40000	32000	32000
874	太仓	新联变	1 号主变	110	40000	32000	32000
875	太仓	板东变	1 号主变	35	16000	12800	12800
876	太仓	新毛变	2 号主变	35	20000	16000	16000
877	太仓	三井变	1 号主变	110	63000	50400	50400
878	太仓	海塘变	2 号主变	110	50000	40000	40000
879	太仓	浏西变	1 号主变	35	20000	16000	16000
880	太仓	浏西变	2 号主变	35	16000	12800	12800
881	太仓	广丰变	2 号主变	110	63000	50400	50400
882	太仓	太仓港变	2 号主变	110	50000	40000	40000
883	太仓	浏河变	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）
884	太仓	长桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
885	太仓	东林变	1 号主变	110	40000	32000	32000
886	太仓	开发变	2 号主变	110	100000	80000	80000
887	太仓	牌楼变	2 号主变	35	10000	8000	8000
888	太仓	开发变	1 号主变	110	100000	80000	80000
889	太仓	直塘变	2 号主变	110	50000	40000	40000
890	太仓	直塘变	1 号主变	110	80000	64000	64000
891	太仓	华阳变	1 号主变	110	40000	32000	32000
892	太仓	太城变	2 号主变	110	50000	40000	40000
893	太仓	华阳变	2 号主变	110	50000	40000	40000
894	太仓	太仓港变	1 号主变	110	40000	32000	32000
895	太仓	荡茜变	2 号主变	110	50000	40000	40000
896	太仓	太城变	1 号主变	110	50000	40000	40000
897	太仓	高桥变	2 号主变	110	63000	50400	50400
898	太仓	高桥变	1 号主变	110	63000	50400	50400
899	太仓	荡茜变	1 号主变	110	50000	40000	40000
900	太仓	城南变（太仓）	2 号主变	35	16000	8900	8900
901	太仓	牌楼变	1 号主变	35	20000	16000	16000
902	太仓	金浪变	2 号主变	110	50000	40000	40000
903	太仓	新毛变	1 号主变	35	16000	12800	12800
904	太仓	松南变	2 号主变	110	50000	40000	40000
905	太仓	三井变	2 号主变	110	63000	50400	50400
906	太仓	松南变	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）
907	太仓	璜南变	2 号主变	110	40000	32000	32000
908	太仓	金浪变	1 号主变	110	40000	32000	32000
909	太仓	城厢变	1 号主变	110	80000	64000	64000
910	太仓	归庄变	2 号主变	35	16000	12800	12800
911	太仓	璜南变	1 号主变	110	40000	32000	32000
912	太仓	长桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000
913	太仓	伟阳变	2 号主变	110	50000	40000	40000
914	太仓	浏河变	2 号主变	110	50000	40000	40000
915	太仓	新联变	2 号主变	110	40000	32000	32000
916	太仓	红庙变	1 号主变	110	50000	40000	40000
917	太仓	红庙变	2 号主变	110	50000	40000	40000
918	太仓	童桥变	1 号主变	110	50000	40000	40000
919	太仓	童桥变	2 号主变	110	50000	40000	40000

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	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
1	无					