

## 苏州市供电公司 110、35 千伏公用变压器 负荷可开放容量信息 (2026 年第二季度)

截至 2026 年 3 月 31 日，苏州市 110、35 千伏公用变压器共有 926 台。其中，110、35 千伏公用变压器负荷容量具备可开放条件的共有 805 台，占比 86.93%；110、35 千伏公用变压器负荷容量受限的共有 121 台，占比 13.07%。110、35 千伏公用变压器负荷可开放容量清单及负荷容量受限清单分别如下。

表 1 110、35 千伏公用变压器负荷可开放容量清单

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)	负荷可开放容量 (kVA)
1	市区	湖东变	2 号主变	110	63000	18950
2	市区	双阳变	1 号主变	110	63000	0
3	市区	干将变	1 号主变	110	40000	920
4	市区	红庄变	2 号主变	110	63000	9800
5	市区	红庄变	1 号主变	110	63000	19350

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)	负荷可开放容量 (kVA)
6	市区	聚金变	2号主变	110	50000	13940
7	市区	繁荣变	2号主变	110	50000	5370
8	市区	强胜变	2号主变	110	63000	4170
9	市区	郭镇变	2号主变	110	80000	9340
10	市区	红庄变	3号主变	110	63000	10600
11	市区	花莲变	1号主变	110	80000	7030
12	市区	友新变	1号主变	110	50000	16570
13	市区	教育园变	1号主变	35	20000	2740
14	市区	星红变	2号主变	110	40000	7490
15	市区	日益变	2号主变	110	50000	750
16	市区	繁荣变	3号主变	110	50000	0
17	市区	福利变	1号主变	110	50000	1080

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)	负荷可开放容量 (kVA)
18	市区	邵昂变	1号主变	110	63000	11450
19	市区	观山变	1号主变	110	50000	0
20	市区	何山变	1号主变	110	40000	8500
21	市区	横镇变	1号主变	35	20000	6480
22	市区	湖东变	1号主变	110	63000	7850
23	市区	花莲变	2号主变	110	80000	7200
24	市区	运河变	2号主变	110	50000	15300
25	市区	园区变	3号主变	110	63000	13630
26	市区	南门变	2号主变	110	40000	7250
27	市区	黄桥变	1号主变	110	40000	7160
28	市区	教育园变	2号主变	35	20000	1280
29	市区	金庭变	1号主变	110	50000	9090

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)	负荷可开放容量 (kVA)
30	市区	前庄变	2号主变	110	80000	22610
31	市区	开山变	1号主变	110	40000	11190
32	市区	船闸变	1号主变	110	63000	0
33	市区	沈巷变	1号主变	110	40000	0
34	市区	东镇变	2号主变	35	20000	9170
35	市区	沈巷变	3号主变	110	40000	8270
36	市区	邵昂变	2号主变	110	63000	0
37	市区	文昌变	1号主变	110	63000	6780
38	市区	福利变	2号主变	110	50000	14820
39	市区	胜浦变	1号主变	110	50000	0
40	市区	石桥变	1号主变	110	50000	1580
41	市区	石路变	3号主变	110	40000	5930

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)	负荷可开放容量 (kVA)
42	市区	凌港变	2号主变	110	50000	0
43	市区	何山变	2号主变	110	40000	8610
44	市区	石路变	2号主变	110	40000	1460
45	市区	马涧变	1号主变	110	40000	9950
46	市区	何山变	3号主变	110	40000	6580
47	市区	南场变	2号主变	110	63000	7460
48	市区	前横泾变	2号主变	110	63000	36140
49	市区	马巷变	1号主变	110	50000	0
50	市区	莫厘变	2号主变	110	63000	7900
51	市区	镇湖变	2号主变	110	40000	22670
52	市区	纳米变	2号主变	110	63000	9470
53	市区	运河变	1号主变	110	50000	12270

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)	负荷可开放容量 (kVA)
54	市区	园区变	1号主变	110	63000	19880
55	市区	研究城变	1号主变	110	40000	2750
56	市区	黄埭变	2号主变	35	16000	1170
57	市区	干将变	2号主变	110	40000	9450
58	市区	界浦变	1号主变	110	63000	17010
59	市区	金鸡湖变	2号主变	110	80000	14960
60	市区	金庭变	2号主变	110	50000	20880
61	市区	文陵变	1号主变	110	40000	0
62	市区	拾联变	1号主变	110	63000	32350
63	市区	角镇变	1号主变	110	63000	18970
64	市区	白荡变	1号主变	110	40000	4830
65	市区	青莲变	2号主变	110	50000	9370

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)	负荷可开放容量 (kVA)
66	市区	青剑变	1号主变	110	63000	29480
67	市区	东镇变	1号主变	35	20000	1920
68	市区	沈巷变	2号主变	110	40000	6600
69	市区	旺港变	1号主变	110	80000	0
70	市区	旺港变	3号主变	110	80000	370
71	市区	桃坞变	2号主变	110	40000	7380
72	市区	旺山变	1号主变	110	63000	20180
73	市区	唯亭变	2号主变	110	40000	8000
74	市区	渭北变	2号主变	110	63000	12330
75	市区	钟南变	3号主变	110	63000	15040
76	市区	通安变	2号主变	110	80000	1720
77	市区	方洲变	3号主变	110	63000	18410

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)	负荷可开放容量 (kVA)
78	市区	胜浦变	2号主变	110	63000	22030
79	市区	鹿山变	1号主变	110	80000	31950
80	市区	觅渡变	2号主变	110	50000	14370
81	市区	临湖变	2号主变	110	40000	1730
82	市区	石桥变	2号主变	110	50000	10670
83	市区	光福变	1号主变	35	20000	7950
84	市区	拾联变	3号主变	110	63000	9860
85	市区	临湖变	1号主变	110	80000	26380
86	市区	开山变	3号主变	110	40000	4510
87	市区	北桥变	1号主变	35	20000	5270
88	市区	郭镇变	1号主变	110	80000	11580
89	市区	娄门变	1号主变	110	50000	8070

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)	负荷可开放容量 (kVA)
90	市区	鹿山变	2号主变	110	50000	11870
91	市区	马涧变	3号主变	110	50000	5700
92	市区	马涧变	2号主变	110	40000	6380
93	市区	光福变	2号主变	35	16000	1400
94	市区	龙山变	2号主变	35	25000	5130
95	市区	庄桥变	1号主变	110	50000	7760
96	市区	马巷变	2号主变	110	50000	0
97	市区	倪汇变	3号主变	110	50000	6040
98	市区	莫厘变	1号主变	110	63000	12490
99	市区	渚镇变	2号主变	110	50000	1100
100	市区	葑亭变	3号主变	110	63000	3630
101	市区	灵峰变	2号主变	110	50000	7270

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)	负荷可开放容量 (kVA)
102	市区	开山变	2号主变	110	40000	2280
103	市区	竹辉变	1号主变	110	40000	5930
104	市区	景山变	1号主变	110	50000	4830
105	市区	镇湖变	1号主变	110	40000	24120
106	市区	南门变	1号主变	110	40000	10410
107	市区	南施变	1号主变	110	63000	1580
108	市区	南门变	3号主变	110	50000	9190
109	市区	纳米变	1号主变	110	63000	0
110	市区	渔泾变	2号主变	110	63000	11940
111	市区	庄桥变	2号主变	110	50000	8740
112	市区	尹山变	2号主变	110	40000	5950
113	市区	新峰变	1号主变	110	50000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
114	市区	湖东变	3号主变	110	50000	3120
115	市区	潘阳变	1号主变	110	63000	0
116	市区	嘉元变	1号主变	110	50000	6590
117	市区	石路变	1号主变	110	40000	5090
118	市区	强胜变	1号主变	110	63000	9330
119	市区	七子变	2号主变	110	50000	4890
120	市区	界浦变	2号主变	110	63000	9170
121	市区	金鸡湖变	1号主变	110	80000	24790
122	市区	界浦变	3号主变	110	63000	21280
123	市区	湘城变	2号主变	110	63000	0
124	市区	金门变	2号主变	110	63000	11280
125	市区	景山变	1号主变	110	50000	5880

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)	负荷可开放容量 (kVA)
126	市区	金堰变	1号主变	110	63000	5660
127	市区	望亭变	1号主变	110	63000	19220
128	市区	文陵变	2号主变	110	50000	9890
129	市区	前庄变	1号主变	110	80000	21960
130	市区	白荡变	2号主变	110	50000	14440
131	市区	平门变	1号主变	110	40000	4930
132	市区	彩虹变	1号主变	110	50000	12380
133	市区	彩虹变	2号主变	110	50000	10230
134	市区	青莲变	3号主变	110	50000	6290
135	市区	强胜变	3号主变	110	63000	5740
136	市区	青莲变	1号主变	110	63000	15120
137	市区	通安变	1号主变	110	80000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
138	市区	榭雨变	2号主变	110	63000	9810
139	市区	旺港变	2号主变	110	80000	6970
140	市区	胥门变	2号主变	110	50000	8820
141	市区	天平变	1号主变	110	80000	24820
142	市区	万盛变	2号主变	110	50000	0
143	市区	淞泽变	2号主变	110	63000	27690
144	市区	旺山变	2号主变	110	50000	2560
145	市区	万盛变	1号主变	110	63000	0
146	市区	珠江变	2号主变	110	40000	0
147	市区	渭北变	1号主变	110	63000	26460
148	市区	淞泽变	1号主变	110	63000	20800
149	市区	浒关变	2号主变	110	50000	3890

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)	负荷可开放容量 (kVA)
150	市区	唯亭变	1号主变	110	40000	10130
151	市区	塔园变	2号主变	110	50000	15680
152	市区	嘉元变	2号主变	110	40000	6740
153	市区	榭雨变	1号主变	110	63000	4850
154	市区	望亭变	2号主变	110	63000	0
155	市区	里口变	1号主变	110	50000	0
156	市区	跨镇变	1号主变	35	20000	4040
157	市区	跨镇变	2号主变	35	20000	6970
158	市区	科技城变	2号主变	110	80000	25490
159	市区	横镇变	2号主变	35	20000	4010
160	市区	北河变	2号主变	35	20000	9560
161	市区	联星变	1号主变	110	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)	负荷可开放容量 (kVA)
162	市区	科技城变	1号主变	110	80000	21150
163	市区	里口变	2号主变	110	50000	5710
164	市区	玲珑变	2号主变	110	63000	7430
165	市区	公园变	2号主变	110	80000	14300
166	市区	玲珑变	1号主变	110	63000	8250
167	市区	干将变	3号主变	110	40000	780
168	市区	凌港变	1号主变	110	80000	29770
169	市区	灵峰变	1号主变	110	50000	2150
170	市区	观山变	3号主变	110	63000	6400
171	市区	观山变	2号主变	110	50000	9760
172	市区	高浜变	1号主变	110	80000	31840
173	市区	高浜变	2号主变	110	80000	42960

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)	负荷可开放容量 (kVA)
174	市区	公园变	1号主变	110	80000	22870
175	市区	方洲变	1号主变	110	63000	11200
176	市区	东沙变	1号主变	110	100000	20590
177	市区	方洲变	2号主变	110	63000	5570
178	市区	娄门变	2号主变	110	50000	14720
179	市区	繁荣变	1号主变	110	50000	9790
180	市区	东沙变	2号主变	110	100000	14430
181	市区	东山变	1号主变	35	16000	2860
182	市区	东山变	2号主变	35	16000	3490
183	市区	城南变（市区）	1号主变	110	31500	7630
184	市区	北桥变	2号主变	35	20000	4540
185	市区	城南变（市区）	2号主变	110	31500	1120

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)	负荷可开放容量 (kVA)
186	市区	城西变（市区）	1号主变	110	63000	25990
187	市区	藏书变	1号主变	110	50000	7420
188	市区	滨河变	1号主变	110	40000	2160
189	市区	滨河变	2号主变	110	40000	4050
190	市区	滨河变	3号主变	110	40000	10250
191	市区	香山变	1号主变	110	50000	10160
192	市区	星红变	3号主变	110	40000	3110
193	市区	渚镇变	1号主变	110	40000	0
194	市区	觅渡变	1号主变	110	50000	9470
195	市区	文正变	2号主变	35	20000	1970
196	市区	香山变	2号主变	110	50000	11880
197	市区	文正变	3号主变	35	20000	7670

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)	负荷可开放容量 (kVA)
198	市区	文陵变	3号主变	110	50000	0
199	市区	新光变	2号主变	110	63000	20490
200	市区	星华变	1号主变	110	63000	8490
201	市区	湘城变	1号主变	110	63000	8330
202	市区	金堰变	1号主变	110	63000	5660
203	市区	新升变	3号主变	110	40000	480
204	市区	星华变	2号主变	110	63000	1830
205	市区	新升变	1号主变	110	40000	1920
206	市区	五浦变	2号主变	110	50000	5620
207	市区	尹山变	1号主变	110	50000	11620
208	市区	御窑变	1号主变	110	80000	0
209	市区	徐庄变	2号主变	110	63000	8710

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)	负荷可开放容量 (kVA)
210	市区	南场变	1号主变	110	50000	0
211	市区	由巷变	1号主变	110	63000	12580
212	市区	御窑变	2号主变	110	80000	4420
213	市区	由巷变	2号主变	110	63000	21140
214	市区	星红变	1号主变	110	40000	7940
215	市区	钟南变	1号主变	110	63000	0
216	市区	竹辉变	2号主变	110	40000	6970
217	市区	园区变	2号主变	110	63000	17330
218	市区	苏茜变	2号主变	110	63000	18600
219	市区	钟南变	2号主变	110	63000	20030
220	市区	竹辉变	3号主变	110	40000	13080
221	市区	友新变	2号主变	110	63000	24690

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)	负荷可开放容量 (kVA)
222	市区	塔园变	1号主变	110	50000	4090
223	市区	葑亭变	2号主变	110	50000	0
224	市区	汤埂变	1号主变	110	63000	0
225	市区	阳澄湖变	1号主变	35	20000	10320
226	市区	倪汇变	1号主变	110	50000	300
227	市区	阳澄湖变	2号主变	35	16000	6390
228	市区	南施变	3号主变	110	63000	7090
229	市区	倪汇变	2号主变	110	50000	350
230	市区	五浦变	1号主变	110	50000	13390
231	市区	拾联变	2号主变	110	63000	3960
232	市区	研究城变	2号主变	110	40000	5440
233	市区	潘阳变	2号主变	110	63000	12490

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)	负荷可开放容量 (kVA)
234	市区	黄桥变	2号主变	110	40000	0
235	市区	南施变	2号主变	110	63000	12100
236	市区	徐庄变	1号主变	110	50000	0
237	市区	木镇变	2号主变	110	63000	8710
238	市区	黄桥变	1号主变	110	40000	7160
239	市区	金门变	1号主变	110	63000	14180
240	市区	浦庄变	2号主变	110	50000	0
241	市区	浦庄变	3号主变	110	50000	0
242	市区	浦庄变	1号主变	110	50000	17490
243	市区	新光变	1号主变	110	63000	17520
244	市区	七子变	1号主变	110	50000	14300
245	市区	新峰变	2号主变	110	63000	8330

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)	负荷可开放容量 (kVA)
246	市区	蒋墩变	2号主变	110	63000	30630
247	市区	斜镇变	1号主变	110	63000	16180
248	市区	齐门变	1号主变	110	50000	0
249	市区	齐门变	3号主变	110	50000	2060
250	市区	下良变	1号主变	110	63000	21330
251	市区	斜镇变	2号主变	110	63000	13410
252	市区	下良变	2号主变	110	63000	17760
253	市区	平门变	2号主变	110	40000	8920
254	市区	蒋墩变	1号主变	110	40000	8240
255	市区	白洋变	2号主变	110	50000	17970
256	市区	亭东变	1号主变	110	63000	29850
257	市区	联星变	3号主变	110	40000	130

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)	负荷可开放容量 (kVA)
258	市区	前横泾变	1号主变	110	63000	33890
259	市区	浒关变	1号主变	110	50000	5630
260	市区	文正变	1号主变	35	20000	8030
261	市区	钱埭变	1号主变	110	63000	6260
262	市区	白洋变	1号主变	110	50000	27850
263	市区	天平变	2号主变	110	80000	32790
264	市区	钱埭变	2号主变	110	50000	6540
265	市区	角镇变	2号主变	110	63000	17290
266	市区	木镇变	1号主变	110	63000	22510
267	市区	胥门变	1号主变	110	50000	0
268	市区	青剑变	2号主变	110	63000	22630
269	市区	车载变	1号主变	110	20000	3020

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)	负荷可开放容量 (kVA)
270	市区	藏书变	2号主变	110	40000	2290
271	市区	日益变	1号主变	110	50000	0
272	市区	船闸变	2号主变	110	50000	0
273	市区	登云变	1号主变	110	63000	8090
274	市区	登云变	1号主变	110	63000	8090
275	市区	珠江变	1号主变	110	40000	3160
276	市区	塔园变	3号主变	110	63000	21680
277	市区	桃坞变	1号主变	110	40000	5020
278	市区	亭东变	2号主变	110	63000	27710
279	市区	汤埂变	2号主变	110	63000	0
280	市区	泰山变	1号主变	110	63000	1930
281	市区	塘南变	1号主变	110	50000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
282	市区	塘南变	2号主变	110	50000	420
283	市区	泰山变	2号主变	110	63000	12230
284	市区	珠江变	3号主变	110	40000	0
285	市区	太平变	1号主变	35	16000	0
286	市区	太平变	2号主变	35	20000	2130
287	市区	双阳变	2号主变	110	63000	0
288	市区	嘉元变	3号主变	110	50000	7920
289	市区	文昌变	2号主变	110	63000	15570
290	市区	新升变	2号主变	110	40000	3590
291	市区	苏苑变	1号主变	110	63000	28370
292	市区	渔泾变	1号主变	110	63000	20790
293	市区	苏苑变	2号主变	110	63000	7930

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)	负荷可开放容量 (kVA)
294	市区	苏茜变	1号主变	110	63000	14810
295	市区	时代变	1号主变	110	63000	11700
296	市区	聚金变	1号主变	110	80000	27030
297	市区	时代变	2号主变	110	63000	13920
298	张家港	善政变	3号主变	110	80000	16600
299	张家港	庆余变	2号主变	35	16000	820
300	张家港	农场变	2号主变	110	63000	16290
301	张家港	南苑变	2号主变	110	50000	17760
302	张家港	南沙变	2号主变	110	63000	24590
303	张家港	梁丰变	2号主变	110	50000	13860
304	张家港	黎明变	2号主变	110	50000	3230
305	张家港	锦东变	2号主变	110	50000	940

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)	负荷可开放容量 (kVA)
306	张家港	金当巷变	2号主变	110	50000	24320
307	张家港	建丰变	2号主变	110	50000	4700
308	张家港	后滕变	2号主变	110	63000	31410
309	张家港	合兴变	3号主变	110	50000	19050
310	张家港	顾家变	2号主变	110	50000	11960
311	张家港	高东变	3号主变	110	50000	7590
312	张家港	高东变	2号主变	110	50000	2490
313	张家港	高东变	1号主变	110	50000	8350
314	张家港	港口变	1号主变	110	63000	13250
315	张家港	扶海变	1号主变	110	63000	14180
316	张家港	凤凰变（张家港）	1号主变	110	50000	13210
317	张家港	东莱变	1号主变	110	40000	16260

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)	负荷可开放容量 (kVA)
318	张家港	德积变	1号主变	35	20000	0
319	张家港	大德变	1号主变	110	63000	25670
320	张家港	乘航变	1号主变	110	80000	41450
321	张家港	城东变	1号主变	110	50000	21310
322	张家港	朝阳变	1号主变	110	50000	5950
323	张家港	长山变	1号主变	110	63000	35210
324	张家港	常青变	1号主变	35	20000	7650
325	张家港	北庄变	1号主变	110	80000	22340
326	张家港	白鹿变	1号主变	110	40000	5940
327	张家港	北庄变	2号主变	110	80000	22870
328	张家港	白鹿变	3号主变	110	50000	12370
329	张家港	常青变	2号主变	35	16000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
330	张家港	白鹿变	2号主变	110	50000	9920
331	张家港	乘航变	2号主变	110	80000	39130
332	张家港	城东变	2号主变	110	50000	15220
333	张家港	大德变	2号主变	110	50000	9500
334	张家港	东莱变	2号主变	110	50000	19100
335	张家港	扶海变	2号主变	110	50000	480
336	张家港	凤凰变（张家港）	2号主变	110	50000	6980
337	张家港	德积变	2号主变	35	20000	2160
338	张家港	朝阳变	2号主变	110	50000	12430
339	张家港	何桥变	1号主变	110	50000	9930
340	张家港	何桥变	2号主变	110	50000	13920
341	张家港	合兴变	2号主变	110	50000	15350

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)	负荷可开放容量 (kVA)
342	张家港	顾家变	1号主变	110	63000	2710
343	张家港	港口变	2号主变	110	50000	6910
344	张家港	金当巷变	1号主变	110	50000	28380
345	张家港	建丰变	1号主变	110	50000	25140
346	张家港	锦东变	1号主变	110	50000	14910
347	张家港	梁丰变	1号主变	110	63000	15930
348	张家港	南沙变	1号主变	110	63000	25220
349	张家港	黎明变	1号主变	110	80000	30510
350	张家港	后滕变	1号主变	110	63000	50400
351	张家港	庆余变	1号主变	35	20000	4720
352	张家港	思贤变	1号主变	110	50000	280
353	张家港	善政变	2号主变	110	63000	3680

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)	负荷可开放容量 (kVA)
354	张家港	农场变	1号主变	110	50000	12280
355	张家港	旺西变	2号主变	110	63000	30830
356	张家港	斜桥变	2号主变	110	63000	28860
357	张家港	塘市变	2号主变	110	40000	5510
358	张家港	南苑变	1号主变	110	50000	18300
359	张家港	张家港新民变	2号主变	110	63000	19080
360	张家港	奚浦变	2号主变	110	40000	14680
361	张家港	暨阳变	1号主变	110	50000	6670
362	张家港	泗港变	2号主变	110	63000	18250
363	张家港	泗港变	1号主变	110	63000	19790
364	张家港	奚浦变	1号主变	110	50000	6060
365	张家港	周家桥变	2号主变	110	80000	23340

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)	负荷可开放容量 (kVA)
366	张家港	周家桥变	1号主变	110	80000	29100
367	张家港	暨阳变	2号主变	110	50000	10860
368	张家港	中兴变	2号主变	110	50000	2830
369	张家港	袁家桥变	2号主变	110	50000	13310
370	张家港	中兴变	1号主变	110	50000	7400
371	张家港	赵庄变	2号主变	110	50000	15170
372	张家港	赵庄变	1号主变	110	50000	6830
373	张家港	张家港新民变	1号主变	110	63000	18160
374	张家港	袁市变	2号主变	110	50000	5100
375	张家港	袁市变	1号主变	110	40000	0
376	张家港	袁家桥变	1号主变	110	40000	2590
377	张家港	永河变	2号主变	110	50000	11040

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)	负荷可开放容量 (kVA)
378	张家港	永河变	1号主变	110	50000	13350
379	张家港	杨舍变	2号主变	110	40000	0
380	张家港	杨舍变	1号主变	110	40000	13170
381	张家港	新东变	2号主变	110	50000	0
382	张家港	新东变	1号主变	110	63000	0
383	张家港	斜桥变	1号主变	110	50000	23970
384	张家港	文兴变	2号主变	110	40000	6650
385	张家港	文兴变	1号主变	110	40000	4190
386	张家港	旺西变	1号主变	110	50000	14610
387	张家港	恬庄变	2号主变	35	16000	670
388	张家港	恬庄变	1号主变	35	16000	10010
389	张家港	塘市变	1号主变	110	50000	15050

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)	负荷可开放容量 (kVA)
390	张家港	塘桥变	2号主变	110	80000	25220
391	张家港	塘桥变	1号主变	110	63000	27030
392	张家港	太字变	2号主变	110	50000	20810
393	张家港	太字变	1号主变	110	50000	15650
394	张家港	思贤变	3号主变	110	63000	16310
395	张家港	思贤变	2号主变	110	50000	0
396	张家港	长山变	2号主变	110	50000	29390
397	吴江	新城变	2号主变	110	50000	14740
398	吴江	龙泉变	2号主变	110	40000	6880
399	吴江	新城变	1号主变	110	50000	19750
400	吴江	乌桥变	1号主变	35	25000	9210
401	吴江	龙泉变	1号主变	110	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)	负荷可开放容量 (kVA)
402	吴江	屯浦变	2号主变	35	16000	4410
403	吴江	富士变	1号主变	110	40000	11440
404	吴江	屯浦变	1号主变	35	25000	9490
405	吴江	流虹变	2号主变	110	63000	37010
406	吴江	屯村变	2号主变	110	63000	36370
407	吴江	长安变	1号主变	110	80000	15040
408	吴江	屯村变	1号主变	110	63000	22080
409	吴江	流虹变	1号主变	110	63000	20090
410	吴江	同镇变	2号主变	35	20000	2720
411	吴江	汾湖变	2号主变	110	40000	5910
412	吴江	同镇变	1号主变	35	20000	0
413	吴江	凌益变	2号主变	110	50000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
414	吴江	坛丘变	2号主变	35	20000	8490
415	吴江	坛丘变	1号主变	35	20000	8000
416	吴江	凌益变	1号主变	110	80000	0
417	吴江	坛北变	2号主变	110	63000	35330
418	吴江	汾湖变	1号主变	110	40000	3090
419	吴江	坛北变	1号主变	110	63000	31290
420	吴江	澜溪变	2号主变	110	63000	40300
421	吴江	塔桥变	2号主变	110	50000	23400
422	吴江	曹村变	2号主变	110	40000	7560
423	吴江	塔桥变	1号主变	110	50000	3050
424	吴江	北麻变	1号主变	35	16000	2020
425	吴江	澜溪变	1号主变	110	63000	40060

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)	负荷可开放容量 (kVA)
426	吴江	东南变	3号主变	110	40000	0
427	吴江	思进变	2号主变	110	63000	40610
428	吴江	思进变	1号主变	110	63000	38610
429	吴江	开明变	2号主变	35	20000	380
430	吴江	舜湖变	2号主变	110	40000	2150
431	吴江	舜湖变	1号主变	110	40000	7950
432	吴江	开明变	1号主变	35	25000	110
433	吴江	东南变	2号主变	110	80000	38380
434	吴江	双喜变	2号主变	110	50000	24760
435	吴江	双喜变	1号主变	110	80000	41800
436	吴江	九里变	2号主变	110	50000	9960
437	吴江	盛庄变	3号主变	110	50000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
438	吴江	曹村变	1号主变	110	40000	1450
439	吴江	盛庄变	2号主变	110	50000	840
440	吴江	九里变	1号主变	110	50000	150
441	吴江	东南变	1号主变	110	80000	12540
442	吴江	盛中变	2号主变	110	40000	11490
443	吴江	盛中变	1号主变	110	40000	18780
444	吴江	金庄变	2号主变	110	63000	13410
445	吴江	盛东变	2号主变	110	63000	22400
446	吴江	盛东变	1号主变	110	50000	18060
447	吴江	金庄变	1号主变	110	63000	10240
448	吴江	大谢变	3号主变	110	63000	32330
449	吴江	清溪变	3号主变	110	63000	23100

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)	负荷可开放容量 (kVA)
450	吴江	清溪变	2号主变	110	63000	10060
451	吴江	金鼎变	2号主变	35	16000	1920
452	吴江	清溪变	1号主变	110	63000	33920
453	吴江	北厍变	2号主变	110	40000	3430
454	吴江	北横变	3号主变	110	80000	33500
455	吴江	青云变	2号主变	110	40000	3820
456	吴江	金鼎变	1号主变	35	25000	11720
457	吴江	大谢变	2号主变	110	63000	13920
458	吴江	青云变	1号主变	110	40000	3560
459	吴江	八坼变	1号主变	110	63000	27460
460	吴江	七镇变	2号主变	110	40000	0
461	吴江	华莺变	3号主变	110	80000	14520

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)	负荷可开放容量 (kVA)
462	吴江	七镇变	1号主变	110	40000	5980
463	吴江	浦南变	2号主变	110	63000	42820
464	吴江	华莺变	2号主变	110	50000	0
465	吴江	大谢变	1号主变	110	63000	0
466	吴江	浦南变	1号主变	110	63000	46370
467	吴江	浦北变	2号主变	35	16000	2930
468	吴江	华莺变	1号主变	110	80000	7970
469	吴江	浦北变	1号主变	35	16000	6800
470	吴江	北厍变	1号主变	110	40000	2000
471	吴江	平望变	2号主变	110	80000	36930
472	吴江	花港变	2号主变	110	50000	12310
473	吴江	大龙变	2号主变	110	63000	48190

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)	负荷可开放容量 (kVA)
474	吴江	平望变	1号主变	110	80000	20580
475	吴江	庞山变	2号主变	110	50000	10500
476	吴江	花港变	1号主变	110	50000	15470
477	吴江	庞山变	1号主变	110	50000	11330
478	吴江	大龙变	1号主变	110	63000	25750
479	吴江	北旺变	2号主变	110	63000	33040
480	吴江	庞东变	2号主变	110	50000	9290
481	吴江	庞东变	1号主变	110	80000	28370
482	吴江	红安变	3号主变	110	50000	0
483	吴江	鲈乡变	2号主变	110	80000	41230
484	吴江	北横变	2号主变	110	50000	15220
485	吴江	鲈乡变	1号主变	110	80000	44680

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)	负荷可开放容量 (kVA)
486	吴江	南厍变	2号主变	110	80000	18520
487	吴江	楔湖变	2号主变	110	40000	3860
488	吴江	楔湖变	1号主变	110	40000	10340
489	吴江	南厍变	1号主变	110	50000	730
490	吴江	苑南变	2号主变	35	20000	4850
491	吴江	红安变	2号主变	110	40000	0
492	吴江	苑南变	1号主变	35	20000	3030
493	吴江	南庄变	3号主变	110	63000	2510
494	吴江	苑湖变	2号主变	110	50000	29940
495	吴江	垂虹变	2号主变	110	40000	0
496	吴江	苑湖变	1号主变	110	50000	13800
497	吴江	南庄变	2号主变	110	63000	29170

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)	负荷可开放容量 (kVA)
498	吴江	莺湖变	2号主变	110	40000	0
499	吴江	红安变	1号主变	110	40000	0
500	吴江	莺湖变	1号主变	110	40000	0
501	吴江	南庄变	1号主变	110	63000	40290
502	吴江	莘塔变	2号主变	110	63000	22780
503	吴江	莘塔变	1号主变	110	63000	26360
504	吴江	横扇变	2号主变	35	16000	3100
505	吴江	荻塘变	2号主变	110	63000	31310
506	吴江	南宵变	3号主变	110	40000	7000
507	吴江	荻塘变	1号主变	110	63000	34080
508	吴江	中山变	2号主变	110	50000	14850
509	吴江	南宵变	2号主变	110	40000	3930

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)	负荷可开放容量 (kVA)
510	吴江	中山变	1号主变	110	40000	12070
511	吴江	横扇变	1号主变	35	20000	0
512	吴江	垂虹变	1号主变	110	40000	0
513	吴江	震泽变	2号主变	110	40000	490
514	吴江	南宵变	1号主变	110	40000	140
515	吴江	震泽变	1号主变	110	40000	13390
516	吴江	运东变	3号主变	110	50000	8240
517	吴江	南和变	2号主变	110	63000	7120
518	吴江	运东变	2号主变	110	40000	660
519	吴江	高新变	2号主变	110	63000	33220
520	吴江	运东变	1号主变	110	40000	7150
521	吴江	南和变	1号主变	110	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)	负荷可开放容量 (kVA)
522	吴江	云龙变	2号主变	110	40000	0
523	吴江	云龙变	1号主变	110	40000	0
524	吴江	明珠变	2号主变	110	50000	25400
525	吴江	友谊变	2号主变	110	80000	0
526	吴江	高新变	1号主变	110	63000	17510
527	吴江	绸都变	2号主变	110	63000	16100
528	吴江	友谊变	1号主变	110	80000	0
529	吴江	明珠变	1号主变	110	50000	22810
530	吴江	北旺变	1号主变	110	63000	6610
531	吴江	永乐变	3号主变	110	63000	18090
532	吴江	永乐变	2号主变	110	40000	3140
533	吴江	梅堰变	2号主变	35	16000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
534	吴江	永乐变	1号主变	110	63000	40870
535	吴江	富乡变	3号主变	110	63000	16840
536	吴江	杨墅变	2号主变	110	80000	24750
537	吴江	梅堰变	1号主变	35	20000	0
538	吴江	八都变	1号主变	35	16000	590
539	吴江	杨墅变	1号主变	110	80000	16510
540	吴江	八坼变	2号主变	110	63000	40320
541	吴江	绸都变	1号主变	110	50000	5840
542	吴江	杏花变	2号主变	35	16000	0
543	吴江	茅塔变	2号主变	110	63000	7760
544	吴江	北麻变	2号主变	35	16000	390
545	吴江	杏花变	1号主变	35	12500	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)	负荷可开放容量 (kVA)
546	吴江	茅塔变	1号主变	110	63000	10120
547	吴江	兴桥变	2号主变	110	40000	0
548	吴江	兴桥变	1号主变	110	40000	0
549	吴江	芦东变	2号主变	110	50000	17060
550	吴江	心田湾变	2号主变	110	80000	32670
551	吴江	心田湾变	1号主变	110	40000	670
552	吴江	芦东变	1号主变	110	63000	26110
553	吴江	新友变	2号主变	110	63000	47150
554	吴江	富乡变	2号主变	110	63000	19760
555	吴江	富乡变	1号主变	110	63000	16950
556	吴江	新友变	1号主变	110	63000	49620
557	吴江	陇南变	2号主变	110	50000	18900

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)	负荷可开放容量 (kVA)
558	吴江	八都变	2号主变	35	16000	8650
559	吴江	新营变	1号主变	35	25000	8980
560	吴江	长安变	2号主变	110	80000	19760
561	吴江	新和变	2号主变	110	50000	27610
562	吴江	陇南变	1号主变	110	40000	11290
563	吴江	新和变	1号主变	110	50000	27940
564	吴江	富士变	2号主变	110	50000	1440
565	昆山	虬泽变	2号主变	110	50000	5920
566	昆山	虬泽变	1号主变	110	50000	0
567	昆山	曦园变	3号主变	110	80000	19080
568	昆山	曦园变	2号主变	110	80000	10560
569	昆山	泗桥变	2号主变	110	80000	23520

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)	负荷可开放容量 (kVA)
570	昆山	泗桥变	1号主变	110	56000	1330
571	昆山	周庄变	2号主变	35	20000	2250
572	昆山	周庄变	1号主变	35	20000	3060
573	昆山	支浦变	2号主变	110	63000	20010
574	昆山	支浦变	1号主变	110	63000	7990
575	昆山	正仪变	2号主变	35	16000	4690
576	昆山	正仪变	1号主变	35	16000	3500
577	昆山	震川变	2号主变	110	50000	7620
578	昆山	震川变	1号主变	110	50000	1930
579	昆山	岳浦变	2号主变	110	50000	3780
580	昆山	岳浦变	1号主变	110	50000	240
581	昆山	永利变	2号主变	110	50000	12060

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)	负荷可开放容量 (kVA)
582	昆山	永利变	1号主变	110	50000	14440
583	昆山	迎宾变	2号主变	110	50000	4130
584	昆山	迎宾变	1号主变	110	50000	2420
585	昆山	银杏变	2号主变	110	40000	7210
586	昆山	银杏变	1号主变	110	40000	8710
587	昆山	阳澄变	2号主变	110	63000	12450
588	昆山	阳澄变	1号主变	110	50000	13090
589	昆山	杨湘变	2号主变	110	50000	10230
590	昆山	杨湘变	1号主变	110	50000	4760
591	昆山	秧浦变	2号主变	110	50000	11010
592	昆山	秧浦变	1号主变	110	50000	11760
593	昆山	学院变	2号主变	110	50000	4900

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)	负荷可开放容量 (kVA)
594	昆山	学院变	1号主变	110	50000	4770
595	昆山	新浜变	2号主变	110	80000	35080
596	昆山	新浜变	1号主变	110	80000	27950
597	昆山	新镇变	2号主变	110	63000	10880
598	昆山	新镇变	1号主变	110	63000	5320
599	昆山	萧林变	2号主变	110	63000	6640
600	昆山	萧林变	1号主变	110	63000	1020
601	昆山	西门变	2号主变	110	63000	42190
602	昆山	西门变	1号主变	110	63000	41130
603	昆山	西横变	2号主变	110	50000	3590
604	昆山	西横变	1号主变	110	50000	420
605	昆山	铁南变	2号主变	110	40000	6710

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)	负荷可开放容量 (kVA)
606	昆山	铁南变	1号主变	110	40000	10100
607	昆山	天福变	2号主变	110	50000	5430
608	昆山	天福变	1号主变	110	50000	17630
609	昆山	顺杨变	2号主变	35	16000	1030
610	昆山	顺杨变	1号主变	35	16000	3780
611	昆山	石镇变	2号主变	35	16000	5980
612	昆山	石镇变	1号主变	35	16000	1150
613	昆山	石浦变	2号主变	35	16000	970
614	昆山	石浦变	1号主变	35	16000	30
615	昆山	胜利变	2号主变	110	40000	7720
616	昆山	胜利变	1号主变	110	40000	0
617	昆山	邵泾变	3号主变	110	50000	1300

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)	负荷可开放容量 (kVA)
618	昆山	邵泾变	1号主变	110	50000	1490
619	昆山	青阳变	2号主变	110	63000	15160
620	昆山	青阳变	1号主变	110	63000	14990
621	昆山	千灯变	2号主变	35	16000	2840
622	昆山	千灯变	1号主变	35	16000	3260
623	昆山	平庄变	3号主变	110	40000	11120
624	昆山	平庄变	2号主变	110	50000	5850
625	昆山	平庄变	1号主变	110	40000	340
626	昆山	蓬镇变	2号主变	35	25000	7730
627	昆山	蓬镇变	1号主变	35	25000	14790
628	昆山	南浜变	2号主变	110	50000	40000
629	昆山	南浜变	1号主变	110	40000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
630	昆山	南湾变	2号主变	110	63000	11500
631	昆山	南湾变	1号主变	110	63000	600
632	昆山	南港变	2号主变	110	50000	14360
633	昆山	南港变	1号主变	110	44000	9680
634	昆山	陆杨变	2号主变	110	50000	12240
635	昆山	陆杨变	1号主变	110	50000	12850
636	昆山	陆家变	2号主变	35	25000	950
637	昆山	陆家变	1号主变	35	25000	2040
638	昆山	娄苑变	2号主变	35	20000	6720
639	昆山	娄苑变	1号主变	35	16000	6130
640	昆山	立基变	3号主变	110	50000	0
641	昆山	立基变	2号主变	110	63000	16230

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)	负荷可开放容量 (kVA)
642	昆山	立基变	1号主变	110	63000	20480
643	昆山	利都变	2号主变	110	50000	1820
644	昆山	利都变	1号主变	110	63000	14180
645	昆山	昆阳变	2号主变	110	63000	15300
646	昆山	昆阳变	1号主变	110	63000	14430
647	昆山	锦溪变	2号主变	110	50000	9210
648	昆山	锦溪变	1号主变	110	50000	8800
649	昆山	金沙变	2号主变	110	50000	940
650	昆山	金沙变	1号主变	110	50000	6320
651	昆山	金城变	2号主变	110	50000	17240
652	昆山	金城变	1号主变	110	100000	57790
653	昆山	江丰变	3号主变	110	63000	7990

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)	负荷可开放容量 (kVA)
654	昆山	江丰变	1号主变	110	63000	15970
655	昆山	集善变	2号主变	110	50000	5260
656	昆山	集善变	1号主变	110	40000	8250
657	昆山	黄山变	2号主变	110	63000	28760
658	昆山	黄山变	1号主变	110	63000	10990
659	昆山	环湖变	2号主变	110	50000	24660
660	昆山	环湖变	1号主变	110	50000	19770
661	昆山	虹桥变	2号主变	110	50000	8960
662	昆山	虹桥变	1号主变	110	50000	3250
663	昆山	恒盛变	2号主变	110	63000	3180
664	昆山	恒盛变	1号主变	110	63000	0
665	昆山	衡山变	2号主变	110	80000	34530

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)	负荷可开放容量 (kVA)
666	昆山	衡山变	1号主变	110	80000	27290
667	昆山	合丰变	2号主变	110	40000	0
668	昆山	合丰变	1号主变	110	40000	6410
669	昆山	汉浦变	2号主变	110	63000	24510
670	昆山	汉浦变	1号主变	110	63000	16290
671	昆山	海腾变	2号主变	110	63000	26720
672	昆山	海腾变	1号主变	110	63000	2040
673	昆山	古南变	2号主变	110	50000	13270
674	昆山	古南变	1号主变	110	50000	8680
675	昆山	共青变	2号主变	110	50000	16250
676	昆山	共青变	1号主变	110	40000	10440
677	昆山	公桥变	3号主变	110	80000	31570

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)	负荷可开放容量 (kVA)
678	昆山	公桥变	1号主变	110	63000	22530
679	昆山	高勇变	2号主变	110	50000	23260
680	昆山	高勇变	1号主变	110	50000	12940
681	昆山	高鼎变	2号主变	110	63000	15470
682	昆山	高鼎变	1号主变	110	63000	14000
683	昆山	富荣变	2号主变	110	50000	3470
684	昆山	富荣变	1号主变	110	100000	32780
685	昆山	富康变	3号主变	110	50000	570
686	昆山	富康变	2号主变	110	50000	11410
687	昆山	富康变	1号主变	110	50000	8750
688	昆山	杜桥变	3号主变	110	50000	0
689	昆山	杜桥变	2号主变	110	56000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
690	昆山	杜桥变	1号主变	110	50000	0
691	昆山	淀东变	2号主变	110	40000	2070
692	昆山	淀东变	1号主变	110	50000	13340
693	昆山	大直变	2号主变	110	50000	8160
694	昆山	大直变	1号主变	110	50000	3300
695	昆山	大同变	2号主变	110	40000	760
696	昆山	大同变	1号主变	110	50000	1460
697	昆山	大市变	2号主变	110	50000	19710
698	昆山	大市变	1号主变	110	50000	19490
699	昆山	翠薇变	2号主变	110	63000	4100
700	昆山	翠薇变	1号主变	110	63000	13000
701	昆山	绰墩变	2号主变	110	63000	21590

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)	负荷可开放容量 (kVA)
702	昆山	绰墩变	1号主变	110	63000	24590
703	昆山	城中变（昆山）	2号主变	110	40000	6710
704	昆山	城中变（昆山）	1号主变	110	40000	2560
705	昆山	城西变（昆山）	2号主变	35	16000	2230
706	昆山	城西变（昆山）	1号主变	35	20000	3660
707	昆山	城北变	2号主变	35	16000	3530
708	昆山	城北变	1号主变	35	16000	5400
709	昆山	晨丰变	2号主变	110	63000	3780
710	昆山	晨丰变	1号主变	110	50000	14460
711	昆山	曹安变	2号主变	110	40000	5320
712	昆山	曹安变	1号主变	110	40000	9010
713	昆山	兵希变	3号主变	35	31500	750

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)	负荷可开放容量 (kVA)
714	昆山	兵希变	2号主变	35	20000	1940
715	昆山	兵希变	1号主变	35	20000	0
716	昆山	百灵变	2号主变	110	63000	26010
717	昆山	百灵变	1号主变	110	63000	21020
718	昆山	柏庐变	3号主变	110	50000	5340
719	昆山	柏庐变	2号主变	110	50000	6820
720	常熟	项桥变	2号主变	110	50000	19300
721	常熟	项桥变	1号主变	110	40000	10610
722	常熟	西郊变	3号主变	110	40000	2390
723	常熟	西郊变	1号主变	110	40000	3230
724	常熟	吴市变	2号主变	110	63000	28290
725	常熟	吴市变	1号主变	110	50000	15660

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)	负荷可开放容量 (kVA)
726	常熟	翁庄变	2号主变	110	50000	1890
727	常熟	翁庄变	1号主变	110	50000	4700
728	常熟	王庄变	2号主变	35	25000	910
729	常熟	王庄变	1号主变	35	25000	1700
730	常熟	铁黄沙变	2号主变	110	50000	17170
731	常熟	铁黄沙变	1号主变	110	50000	8260
732	常熟	天星变	2号主变	110	50000	30150
733	常熟	天星变	1号主变	110	40000	10080
734	常熟	世茂变	3号主变	110	63000	42540
735	常熟	世茂变	2号主变	110	63000	35220
736	常熟	世茂变	1号主变	110	63000	26820
737	常熟	商城变	2号主变	110	63000	25610

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)	负荷可开放容量 (kVA)
738	常熟	商城变	1号主变	110	40000	1950
739	常熟	三峰变	2号主变	110	50000	0
740	常熟	三峰变	1号主变	110	40000	0
741	常熟	任阳变	3号主变	110	40000	2770
742	常熟	任阳变	2号主变	110	63000	18930
743	常熟	任阳变	1号主变	110	63000	11280
744	常熟	清江变	2号主变	110	50000	16680
745	常熟	清江变	1号主变	110	50000	15420
746	常熟	青墩塘变	3号主变	110	50000	17900
747	常熟	青墩塘变	2号主变	110	50000	24460
748	常熟	藕渠变	2号主变	110	50000	5360
749	常熟	藕渠变	1号主变	110	50000	7060

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)	负荷可开放容量 (kVA)
750	常熟	南塘变	2号主变	110	50000	13640
751	常熟	南塘变	1号主变	110	50000	0
752	常熟	莫城变	2号主变	110	40000	8610
753	常熟	莫城变	1号主变	110	40000	2050
754	常熟	梅李变	2号主变	110	50000	13280
755	常熟	梅李变	1号主变	110	50000	19340
756	常熟	毛桥变	2号主变	110	50000	0
757	常熟	毛桥变	1号主变	110	50000	12130
758	常熟	庐山变	2号主变	110	63000	8490
759	常熟	庐山变	1号主变	110	63000	2460
760	常熟	芦荡变	2号主变	110	80000	22190
761	常熟	芦荡变	1号主变	110	80000	23310

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)	负荷可开放容量 (kVA)
762	常熟	龙腾变	2号主变	110	40000	22190
763	常熟	龙腾变	1号主变	110	40000	8500
764	常熟	龙桥变	3号主变	110	50000	5200
765	常熟	龙桥变	2号主变	110	50000	7460
766	常熟	龙江变	2号主变	110	63000	33710
767	常熟	龙江变	1号主变	110	80000	27080
768	常熟	李桥变	2号主变	110	80000	36900
769	常熟	李桥变	1号主变	110	80000	37640
770	常熟	昆承变	2号主变	110	80000	16780
771	常熟	昆承变	1号主变	110	80000	43630
772	常熟	何市变	2号主变	35	12500	1330
773	常熟	何市变	1号主变	35	16000	3740

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)	负荷可开放容量 (kVA)
774	常熟	荷花变	2号主变	110	50000	13100
775	常熟	荷花变	1号主变	110	50000	15110
776	常熟	海虞变	2号主变	110	50000	18270
777	常熟	海虞变	1号主变	110	50000	620
778	常熟	桂香变	2号主变	110	50000	0
779	常熟	桂香变	1号主变	110	50000	0
780	常熟	古里变	2号主变	110	50000	0
781	常熟	古里变	1号主变	110	50000	0
782	常熟	方塔变	2号主变	110	40000	5110
783	常熟	方塔变	1号主变	110	40000	6210
784	常熟	洞泾变	2号主变	110	50000	820
785	常熟	洞泾变	1号主变	110	50000	8280

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)	负荷可开放容量 (kVA)
786	常熟	东周变	1号主变	110	40000	5370
787	常熟	东周变	2号主变	110	80000	37400
788	常熟	东唐变	2号主变	110	50000	26340
789	常熟	东唐变	1号主变	110	50000	19840
790	常熟	东郊变	2号主变	110	80000	34530
791	常熟	东郊变	1号主变	110	80000	39980
792	常熟	大义变	2号主变	110	80000	1370
793	常熟	大义变	1号主变	110	80000	8000
794	常熟	陈塘变	2号主变	110	50000	19100
795	常熟	陈塘变	1号主变	110	40000	6010
796	常熟	常昆变	2号主变	110	80000	18350
797	常熟	常昆变	1号主变	110	40000	1670

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)	负荷可开放容量 (kVA)
798	常熟	滨江变	2号主变	110	50000	11040
799	常熟	滨江变	1号主变	110	50000	6280
800	常熟	碧溪变	3号主变	110	40000	1060
801	常熟	碧溪变	2号主变	110	50000	28500
802	常熟	碧溪变	1号主变	110	50000	18950
803	常熟	报慈变	2号主变	110	31500	7510
804	常熟	报慈变	1号主变	110	50000	27800
805	常熟	白茆变	2号主变	110	50000	100
806	常熟	白茆变	1号主变	110	50000	3760
807	常熟	淼泉变	2号主变	35	16000	8740
808	常熟	淼泉变	1号主变	35	16000	9550
809	常熟	淼虹变	2号主变	110	50000	36250

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)	负荷可开放容量 (kVA)
810	常熟	淼虹变	1号主变	110	63000	25480
811	常熟	浒浦变	2号主变	110	80000	37180
812	常熟	浒浦变	1号主变	110	40000	14250
813	常熟	中泾变	2号主变	110	50000	16560
814	常熟	中泾变	1号主变	110	50000	17160
815	常熟	支塘变	2号主变	35	16000	0
816	常熟	支塘变	1号主变	35	25000	0
817	常熟	珍门变	2号主变	110	50000	16320
818	常熟	珍门变	1号主变	110	50000	14810
819	常熟	赵市变	2号主变	110	80000	40190
820	常熟	赵市变	1号主变	110	40000	0
821	常熟	张桥变	2号主变	110	50000	8680

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)	负荷可开放容量 (kVA)
822	常熟	张桥变	1号主变	110	50000	14480
823	常熟	元和变	2号主变	110	50000	12320
824	常熟	元和变	1号主变	110	50000	13390
825	常熟	俞巷变	2号主变	110	50000	14730
826	常熟	俞巷变	1号主变	110	50000	12870
827	常熟	银河变	2号主变	110	63000	0
828	常熟	银河变	1号主变	110	63000	0
829	常熟	冶塘变	2号主变	35	12500	2000
830	常熟	冶塘变	1号主变	35	12500	1240
831	常熟	窑镇变	2号主变	110	50000	0
832	常熟	窑镇变	1号主变	110	50000	0
833	常熟	杨园变	2号主变	35	20000	3290

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)	负荷可开放容量 (kVA)
834	常熟	杨园变	1号主变	35	16000	980
835	常熟	雪沟变	3号主变	110	50000	0
836	常熟	雪沟变	2号主变	110	40000	0
837	常熟	玄武变	2号主变	110	50000	20910
838	常熟	玄武变	1号主变	110	50000	25490
839	常熟	徐市变	2号主变	110	40000	0
840	常熟	徐市变	1号主变	110	40000	5910
841	常熟	兴隆变	2号主变	110	50000	31110
842	常熟	兴隆变	1号主变	110	50000	31340
843	常熟	兴福变	2号主变	110	40000	11010
844	常熟	兴福变	1号主变	110	40000	11220
845	常熟	辛庄变	2号主变	110	50000	7530

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)	负荷可开放容量 (kVA)
846	常熟	辛庄变	1号主变	110	50000	0
847	常熟	肖桥变	2号主变	110	50000	24150
848	常熟	肖桥变	1号主变	110	50000	23310
849	太仓	璜南变	2号主变	110	40000	15870
850	太仓	璜南变	1号主变	110	40000	15870
851	太仓	浏西变	2号主变	35	16000	3340
852	太仓	浏西变	1号主变	35	20000	4990
853	太仓	浏河变	2号主变	110	50000	13720
854	太仓	浏河变	1号主变	110	40000	2220
855	太仓	直塘变	2号主变	110	50000	25530
856	太仓	直塘变	1号主变	110	80000	39900
857	太仓	岳王变	2号主变	35	20000	7350

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)	负荷可开放容量 (kVA)
858	太仓	岳王变	1号主变	35	16000	2520
859	太仓	岳南变	2号主变	110	50000	24030
860	太仓	岳南变	1号主变	110	50000	8450
861	太仓	远太变	2号主变	110	40000	0
862	太仓	远太变	1号主变	110	40000	0
863	太仓	新毛变	2号主变	35	20000	7520
864	太仓	新毛变	1号主变	35	16000	7960
865	太仓	新联变	2号主变	110	40000	5820
866	太仓	新联变	1号主变	110	40000	9340
867	太仓	伟阳变	2号主变	110	50000	14600
868	太仓	伟阳变	1号主变	110	50000	13550
869	太仓	维新变	2号主变	110	80000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
870	太仓	维新变	1号主变	110	80000	9080
871	太仓	王秀变	2号主变	110	50000	11770
872	太仓	王秀变	1号主变	110	50000	17360
873	太仓	童桥变	2号主变	110	50000	34430
874	太仓	童桥变	1号主变	110	50000	33720
875	太仓	太城变	2号主变	110	50000	0
876	太仓	太城变	1号主变	110	50000	6110
877	太仓	太仓港变	2号主变	110	50000	5070
878	太仓	太仓港变	1号主变	110	40000	0
879	太仓	松南变	2号主变	110	50000	19700
880	太仓	松南变	1号主变	110	40000	6530
881	太仓	双凤变	2号主变	110	63000	2620

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)	负荷可开放容量 (kVA)
882	太仓	双凤变	1号主变	110	50000	17230
883	太仓	胜泾变	2号主变	110	50000	4090
884	太仓	胜泾变	1号主变	110	50000	0
885	太仓	沙溪变	2号主变	110	50000	8910
886	太仓	沙溪变	1号主变	110	50000	9880
887	太仓	三井变	2号主变	110	63000	19880
888	太仓	三井变	1号主变	110	63000	11060
889	太仓	牌楼变	2号主变	35	10000	0
890	太仓	牌楼变	1号主变	35	20000	1350
891	太仓	陆渡变	2号主变	110	63000	14970
892	太仓	陆渡变	1号主变	110	63000	0
893	太仓	鹿河变	2号主变	35	16000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
894	太仓	鹿河变	1号主变	35	16000	1550
895	太仓	开发变	2号主变	110	100000	0
896	太仓	开发变	1号主变	110	100000	3780
897	太仓	金浪变	2号主变	110	50000	35710
898	太仓	金浪变	1号主变	110	40000	9060
899	太仓	华阳变	2号主变	110	50000	6660
900	太仓	华阳变	1号主变	110	50000	5240
901	太仓	红庙变	2号主变	110	50000	38380
902	太仓	红庙变	1号主变	110	50000	35260
903	太仓	海塘变	2号主变	110	50000	32490
904	太仓	海塘变	1号主变	110	50000	7140
905	太仓	归庄变	2号主变	35	16000	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)	负荷可开放容量 (kVA)
906	太仓	归庄变	1号主变	35	20000	9330
907	太仓	广丰变	2号主变	110	63000	11110
908	太仓	广丰变	1号主变	110	63000	3580
909	太仓	高桥变	2号主变	110	63000	15370
910	太仓	高桥变	1号主变	110	63000	12010
911	太仓	东林变	2号主变	110	63000	8790
912	太仓	东林变	1号主变	110	63000	20010
913	太仓	荡茜变	2号主变	110	50000	0
914	太仓	荡茜变	1号主变	110	50000	0
915	太仓	城厢变	2号主变	110	80000	5460
916	太仓	城厢变	1号主变	110	80000	1240
917	太仓	城南变（太仓）	2号主变	35	16000	4180

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)	负荷可开放容量 (kVA)
918	太仓	城南变（太仓）	1号主变	35	16000	0
919	太仓	长桥变	2号主变	110	50000	16920
920	太仓	长桥变	1号主变	110	50000	16930
921	太仓	板桥变	2号主变	110	50000	7210
922	太仓	板桥变	1号主变	110	50000	1370
923	太仓	板东变	2号主变	35	20000	4570
924	太仓	板东变	1号主变	35	16000	7300
925	太仓	百花变	2号主变	110	50000	0
926	太仓	百花变	1号主变	110	50000	710

表 2 110、35 千伏公用变压器负荷容量受限清单

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	望亭变	2号主变	110	63000	本级设备容量受限
2	市区	齐门变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
3	市区	徐庄变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
4	市区	万盛变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
5	市区	马巷变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
6	市区	日益变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
7	市区	新峰变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
8	市区	通安变	1号主变	110	80000	本级设备容量受限
9	市区	珠江变	3号主变	110	40000	本级设备容量受限
10	市区	珠江变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
11	市区	纳米变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
12	市区	观山变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
13	市区	黄桥变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
14	市区	邵昂变	2号主变	110	63000	本级设备容量受限
15	市区	湘城变	2号主变	110	63000	本级设备容量受限
16	市区	文陵变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
17	市区	钟南变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
18	市区	御窑变	1号主变	110	80000	本级设备容量受限
19	市区	渚镇变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
20	市区	葑亭变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
21	市区	胥门变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
22	市区	浦庄变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
23	市区	船闸变	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
24	市区	凌港变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
25	市区	马巷变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
26	市区	潘阳变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
27	市区	南场变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
28	市区	繁荣变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
29	市区	里口变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
30	市区	联星变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
31	市区	太平变	1号主变	35	16000	本级设备容量受限
32	市区	船闸变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
33	市区	万盛变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
34	市区	旺港变	1号主变	110	80000	本级设备容量受限
35	市区	汤埂变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
36	市区	文陵变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
37	市区	汤埂变	2号主变	110	63000	本级设备容量受限
38	市区	塘南变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
39	市区	胜浦变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
40	市区	浦庄变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
41	市区	双阳变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
42	市区	双阳变	2号主变	110	63000	本级设备容量受限
43	市区	沈巷变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
44	张家港	新东变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
45	张家港	常青变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
46	张家港	新东变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
47	张家港	思贤变	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
48	张家港	袁市变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
49	张家港	杨舍变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
50	张家港	德积变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
51	吴江	大谢变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
52	吴江	南和变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
53	吴江	梅堰变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
54	吴江	莺湖变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
55	吴江	红安变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
56	吴江	莺湖变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
57	吴江	梅堰变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
58	吴江	云龙变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
59	吴江	云龙变	1号主变	110	40000	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
60	吴江	龙泉变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
61	吴江	友谊变	2号主变	110	80000	本级设备容量受限
62	吴江	红安变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
63	吴江	友谊变	1号主变	110	80000	本级设备容量受限
64	吴江	凌益变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
65	吴江	杏花变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
66	吴江	杏花变	1号主变	35	12500	本级设备容量受限
67	吴江	凌益变	1号主变	110	80000	本级设备容量受限
68	吴江	兴桥变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
69	吴江	横扇变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
70	吴江	兴桥变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
71	吴江	同镇变	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
72	吴江	华莺变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
73	吴江	盛庄变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
74	吴江	东南变	3号主变	110	40000	本级设备容量受限
75	吴江	垂虹变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
76	吴江	七镇变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
77	吴江	红安变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
78	吴江	垂虹变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
79	昆山	虬泽变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
80	昆山	胜利变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
81	昆山	立基变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
82	昆山	恒盛变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
83	昆山	合丰变	2号主变	110	40000	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
84	昆山	杜桥变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
85	昆山	杜桥变	2号主变	110	56000	本级设备容量受限
86	昆山	杜桥变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
87	昆山	兵希变	1号主变	35	20000	本级设备容量受限
88	常熟	桂香变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
89	常熟	古里变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
90	常熟	古里变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
91	常熟	支塘变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
92	常熟	支塘变	1号主变	35	25000	本级设备容量受限
93	常熟	赵市变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
94	常熟	银河变	2号主变	110	63000	本级设备容量受限
95	常熟	银河变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量（kVA）	受限原因
96	常熟	窑镇变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
97	常熟	窑镇变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
98	常熟	雪沟变	3号主变	110	50000	本级设备容量受限
99	常熟	雪沟变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
100	常熟	徐市变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
101	常熟	辛庄变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
102	常熟	三峰变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
103	常熟	三峰变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
104	常熟	南塘变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
105	常熟	毛桥变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
106	常熟	桂香变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
107	太仓	远太变	2号主变	110	40000	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
108	太仓	远太变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
109	太仓	维新变	2号主变	110	80000	本级设备容量受限
110	太仓	太城变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
111	太仓	太仓港变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
112	太仓	胜泾变	1号主变	110	50000	本级设备容量受限
113	太仓	牌楼变	2号主变	35	10000	本级设备容量受限
114	太仓	陆渡变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限
115	太仓	鹿河变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
116	太仓	开发变	2号主变	110	100000	本级设备容量受限
117	太仓	归庄变	2号主变	35	16000	本级设备容量受限
118	太仓	荡茜变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限
119	太仓	荡茜变	1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
120	太仓	城南变（太仓）	1号主变	35	16000	本级设备容量受限
121	太仓	百花变	2号主变	110	50000	本级设备容量受限