

镇江市（县、区）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 1 季度)

截至 2025 年 12 月 31 日，镇江市（县、区）110、35 千伏公用变压器共有 233 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 226 台，占比 97.0%；110、35 千伏公用变压器负荷容量受限的共有 7 台，占比 3.0%。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	白龙山变	1 号主变	110	40000	17000
2	市区	白龙山变	2 号主变	110	31500	13201
3	市区	宝堰变	1 号主变	110	31500	12552
4	市区	宝堰变	2 号主变	110	40000	21602
5	市区	北山变	1 号主变	35	20000	2769
6	市区	北山变	2 号主变	35	20000	1353
7	市区	长岗变	1 号主变	110	31500	14728
8	市区	长岗变	2 号主变	110	20000	10475

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）
9	市区	长山变	1号主变	110	50000	26480
10	市区	长山变	2号主变	110	50000	19921
11	市区	城西变	1号主变	110	50000	20175
12	市区	城西变	2号主变	110	50000	21691
13	市区	城中变	1号主变	110	80000	41297
14	市区	城中变	2号主变	110	80000	41246
15	市区	大港变	1号主变	110	50000	11122
16	市区	大港变	2号主变	110	63000	18020
17	市区	大路变	1号主变	110	31500	6462
18	市区	大路变	2号主变	110	40000	17248
19	市区	大市口变	1号主变	110	50000	10570
20	市区	大市口变	2号主变	110	50000	17944
21	市区	丁岗变	1号主变	110	50000	18426
22	市区	丁岗变	2号主变	110	50000	24093
23	市区	东郊变	1号主变	110	50000	10212
24	市区	东郊变	2号主变	110	50000	17339
25	市区	东沛变	1号主变	110	40000	7428
26	市区	东沛变	2号主变	110	40000	473

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）
27	市区	东陶变	1号主变	110	40000	17907
28	市区	东陶变	2号主变	110	50000	26034
29	市区	东乡变	1号主变	110	31500	12532
30	市区	东乡变	2号主变	110	31500	12095
31	市区	凤凰变	1号主变	110	40000	14132
32	市区	凤凰变	2号主变	110	40000	8532
33	市区	高桥变	1号主变	110	63000	41201
34	市区	高桥变	2号主变	110	50000	26652
35	市区	高新变	1号主变	110	50000	13497
36	市区	高新变	2号主变	110	50000	17214
37	市区	高资变	1号主变	110	50000	15886
38	市区	高资变	2号主变	110	31500	2130
39	市区	谷阳变	1号主变	110	63000	10826
40	市区	谷阳变	2号主变	110	63000	29757
41	市区	化工变	1号主变	110	63000	20520
42	市区	化工变	2号主变	110	63000	10467
43	市区	黄山变	1号主变	110	80000	42291
44	市区	黄山变	2号主变	110	50000	17584

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）
45	市区	黄墟变	1号主变	35	25000	5806
46	市区	黄墟变	2号主变	35	25000	743
47	市区	解放变	1号主变	110	80000	49376
48	市区	解放变	2号主变	110	50000	24759
49	市区	金桥变	1号主变	110	80000	45644
50	市区	金桥变	2号主变	110	63000	34799
51	市区	南郊变	1号主变	110	50000	26658
52	市区	南郊变	2号主变	110	50000	30113
53	市区	荣炳变	1号主变	35	10000	1386
54	市区	荣炳变	2号主变	35	20000	9066
55	市区	汝山变	1号主变	110	40000	12720
56	市区	汝山变	2号主变	110	40000	2150
57	市区	三山变	1号主变	110	40000	236
58	市区	三山变	2号主变	110	50000	14554
59	市区	上会变	1号主变	35	20000	5351
60	市区	上会变	2号主变	35	20000	6859
61	市区	石马变	1号主变	35	10000	1719
62	市区	石马变	2号主变	35	16000	3915

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）
63	市区	世业变	1号主变	35	10000	4198
64	市区	世业变	2号主变	35	10000	3673
65	市区	双井变	1号主变	110	80000	36638
66	市区	双井变	2号主变	110	80000	43302
67	市区	团结变	1号主变	110	63000	4484
68	市区	团结变	2号主变	110	80000	29918
69	市区	五峰变	1号主变	110	50000	1308
70	市区	五峰变	2号主变	110	63000	7473
71	市区	象山变	1号主变	110	40000	6542
72	市区	象山变	2号主变	110	40000	7873
73	市区	辛丰变	1号主变	110	31500	321
74	市区	辛丰变	2号主变	110	40000	3250
75	市区	银山变	1号主变	110	80000	19862
76	市区	银山变	2号主变	110	80000	35828
77	市区	营江变	1号主变	110	50000	11109
78	市区	营江变	2号主变	110	50000	29812
79	市区	禹山变	1号主变	110	40000	7091
80	市区	禹山变	2号主变	110	50000	13785

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）
81	市区	云台变	1号主变	110	50000	29983
82	市区	云台变	2号主变	110	50000	29158
83	市区	中天变	1号主变	35	16000	3442
84	市区	中天变	2号主变	35	20000	5894
85	市区	芙蓉变	1号主变	110	50000	26749
86	市区	芙蓉变	2号主变	110	50000	26406
87	市区	驸马变	1号主变	110	40000	14993
88	市区	驸马变	2号主变	110	50000	13945
89	丹阳	北门变	1号主变	110	40000	11599
90	丹阳	北门变	2号主变	110	40000	11005
91	丹阳	城北变	1号主变	110	40000	26153
92	丹阳	城北变	2号主变	110	40000	26146
93	丹阳	大泊变	1号主变	35	16000	166
94	丹阳	导士变	1号主变	110	50000	1268
95	丹阳	导士变	2号主变	110	40000	4297
96	丹阳	东河变	1号主变	35	20000	9177
97	丹阳	东河变	2号主变	35	20000	5656
98	丹阳	东门变	1号主变	110	80000	14284

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）
99	丹阳	东门变	2号主变	110	40000	2607
100	丹阳	瓜渚变	1号主变	110	80000	5953
101	丹阳	瓜渚变	2号主变	110	80000	18510
102	丹阳	河阳变	1号主变	110	40000	18126
103	丹阳	河阳变	2号主变	110	31500	4309
104	丹阳	横塘变	1号主变	110	50000	1253
105	丹阳	横塘变	2号主变	110	80000	5000
106	丹阳	红江变	1号主变	110	80000	0
107	丹阳	红江变	2号主变	110	80000	0
108	丹阳	后工变	1号主变	110	50000	40000
109	丹阳	后工变	2号主变	110	50000	40000
110	丹阳	后巷变	1号主变	110	31500	85
111	丹阳	后巷变	2号主变	110	31500	480
112	丹阳	皇塘变	1号主变	110	40000	0
113	丹阳	皇塘变	2号主变	110	50000	1268
114	丹阳	建山变	1号主变	110	31500	32
115	丹阳	建山变	2号主变	110	31500	0
116	丹阳	蒋士变	1号主变	110	40000	1268

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）
117	丹阳	蒋士变	2号主变	110	50000	22134
118	丹阳	界牌变	1号主变	110	63000	9896
119	丹阳	界牌变	2号主变	110	40000	0
120	丹阳	锦湖变	1号主变	110	50000	25864
121	丹阳	锦湖变	2号主变	110	50000	28231
122	丹阳	荆林变	1号主变	110	40000	936
123	丹阳	荆林变	2号主变	110	40000	3359
124	丹阳	里庄变	1号主变	35	16000	3871
125	丹阳	里庄变	2号主变	35	10000	1002
126	丹阳	练湖变	1号主变	110	63000	4394
127	丹阳	练湖变	2号主变	110	63000	17181
128	丹阳	陵口变	1号主变	110	50000	1268
129	丹阳	陵口变	2号主变	110	50000	11486
130	丹阳	路巷变	1号主变	110	50000	13895
131	丹阳	路巷变	2号主变	110	63000	21782
132	丹阳	吕城变	1号主变	110	50000	7272
133	丹阳	吕城变	2号主变	110	50000	5032
134	丹阳	南门变	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）
135	丹阳	南门变	2号主变	110	40000	2090
136	丹阳	彭家变	1号主变	110	50000	11278
137	丹阳	彭家变	2号主变	110	50000	9062
138	丹阳	普善变	1号主变	110	63000	37254
139	丹阳	普善变	2号主变	110	50000	28909
140	丹阳	齐梁变	1号主变	110	50000	916
141	丹阳	齐梁变	2号主变	110	50000	125
142	丹阳	前艾变	1号主变	35	10000	808
143	丹阳	前艾变	2号主变	35	10000	4219
144	丹阳	司徒变	1号主变	110	40000	3
145	丹阳	司徒变	2号主变	110	40000	473
146	丹阳	西门变	1号主变	110	31500	1181
147	丹阳	西门变	2号主变	110	40000	15818
148	丹阳	新光变	1号主变	110	31500	21249
149	丹阳	新光变	2号主变	110	31500	17453
150	丹阳	新桥变	1号主变	110	63000	4740
151	丹阳	新桥变	2号主变	110	63000	6
152	丹阳	延陵变	1号主变	110	31500	9829

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）
153	丹阳	延陵变	2号主变	110	31500	1370
154	丹阳	杨城变	1号主变	110	50000	13576
155	丹阳	杨城变	2号主变	110	50000	3346
156	丹阳	玉泉变	1号主变	110	31500	25200
157	丹阳	玉泉变	2号主变	110	31500	25200
158	丹阳	运河变	1号主变	110	50000	406
159	丹阳	运河变	3号主变	110	50000	630
160	丹阳	珥陵变	1号主变	110	40000	10102
161	丹阳	珥陵变	2号主变	110	31500	11256
162	句容	白兔变	1号主变	35	10000	1549
163	句容	白兔变	2号主变	35	10000	187
164	句容	宝华变	1号主变	110	31500	13466
165	句容	宝华变	2号主变	110	50000	1878
166	句容	陈武变	1号主变	35	6300	1772
167	句容	陈武变	2号主变	35	10000	2963
168	句容	崇明变	1号主变	110	63000	20060
169	句容	崇明变	2号主变	110	63000	21677
170	句容	春城变	1号主变	110	31500	13362

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）
171	句容	春城变	2号主变	110	40000	23341
172	句容	东昌变	1号主变	110	31500	562
173	句容	东昌变	2号主变	110	50000	18909
174	句容	二圣变	1号主变	35	10000	2889
175	句容	二圣变	2号主变	35	10000	2920
176	句容	浮山变	1号主变	110	50000	17090
177	句容	浮山变	2号主变	110	50000	17402
178	句容	福地变	1号主变	110	63000	20060
179	句容	福地变	2号主变	110	63000	26808
180	句容	葛村变	1号主变	35	10000	2481
181	句容	葛村变	2号主变	35	10000	947
182	句容	郭庄变	1号主变	110	63000	22500
183	句容	郭庄变	2号主变	110	80000	20060
184	句容	和平变	1号主变	110	63000	0
185	句容	和平变	2号主变	110	40000	2552
186	句容	后白变	1号主变	110	50000	10894
187	句容	后白变	2号主变	110	40000	3051
188	句容	华南变	1号主变	110	50000	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）	负荷可开放容量（kVA）
189	句容	华南变	2号主变	110	50000	40000
190	句容	黄梅变	1号主变	110	50000	14278
191	句容	黄梅变	2号主变	110	50000	20060
192	句容	句北变	1号主变	110	80000	20060
193	句容	句北变	2号主变	110	63000	11585
194	句容	茅峰变	1号主变	110	31500	18119
195	句容	茅峰变	2号主变	110	31500	17606
196	句容	磨盘变	1号主变	35	8000	3392
197	句容	磨盘变	2号主变	35	6300	644
198	句容	桥头变	1号主变	110	40000	21139
199	句容	桥头变	2号主变	110	40000	18233
200	句容	三岔变	1号主变	35	10000	23
201	句容	三岔变	2号主变	35	10000	5562
202	句容	石狮变	1号主变	110	63000	26808
203	句容	石狮变	2号主变	110	50000	20060
204	句容	亭子变	1号主变	110	31500	15072
205	句容	亭子变	2号主变	110	40000	26752
206	句容	肖杆变	1号主变	110	31500	16226

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）
207	句容	肖杆变	2号主变	110	40000	17422
208	句容	沿江变	1号主变	110	50000	20951
209	句容	沿江变	2号主变	110	31500	12147
210	句容	御东变	1号主变	110	50000	364
211	句容	御东变	2号主变	110	50000	3600
212	句容	袁巷变	1号主变	35	10000	1956
213	句容	袁巷变	2号主变	35	10000	3520
214	扬中	仓储变	1号主变	110	50000	731
215	扬中	仓储变	2号主变	110	50000	4577
216	扬中	长旺变	1号主变	110	50000	14864
217	扬中	长旺变	2号主变	110	50000	22861
218	扬中	城东变	1号主变	110	50000	6067
219	扬中	城东变	2号主变	110	50000	7068
220	扬中	丰裕变	1号主变	110	50000	23812
221	扬中	丰裕变	2号主变	110	50000	27503
222	扬中	联合变	1号主变	110	40000	4995
223	扬中	联合变	2号主变	110	40000	11812
224	扬中	沙港变	1号主变	110	50000	14864

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）
225	扬中	沙港变	2号主变	110	50000	16882
226	扬中	西来变	1号主变	110	31500	77
227	扬中	西来变	2号主变	110	40000	5760
228	扬中	新坝变	1号主变	110	31500	11932
229	扬中	新坝变	2号主变	110	31500	12272
230	扬中	扬中变	1号主变	110	63000	14864
231	扬中	扬中变	2号主变	110	63000	6067
232	扬中	油坊变	1号主变	110	31500	16886
233	扬中	油坊变	2号主变	110	31500	8150

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	丹阳	红江变	1号主变	110	80000	本级设备容量受限
2	丹阳	红江变	2号主变	110	80000	本级设备容量受限
3	丹阳	皇塘变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
4	丹阳	建山变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
5	丹阳	界牌变	2号主变	110	40000	本级设备容量受限
6	丹阳	南门变	1号主变	110	40000	本级设备容量受限
7	句容	和平变	1号主变	110	63000	本级设备容量受限

