

## 扬州市（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，扬州市 110、35 千伏公用变压器共有 263 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 245 台，占比 93.16%；110、35 千伏公用变压器负荷容量受限的共有 18 台，占比 6.84%。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	八里变	1 号主变	110	63000	31910
2	市区	八里变	2 号主变	110	63000	22790
3	市区	柏树变	1 号主变	110	31500	7720
4	市区	柏树变	3 号主变	110	40000	14240
5	市区	北城变	1 号主变	110	63000	23450
6	市区	北城变	3 号主变	110	50000	9200
7	市区	汊河变	1 号主变	110	50000	5890
8	市区	汊河变	2 号主变	110	50000	5620
9	市区	东城变	3 号主变	110	50000	22540
10	市区	东城变	5 号主变	110	50000	22300
11	市区	东石变	2 号主变	110	63000	16170

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）
12	市区	东石变	4号主变	110	63000	27290
13	市区	董庄变	1号主变	110	50000	22720
14	市区	董庄变	3号主变	110	50000	20980
15	市区	方巷变	1号主变	110	31500	7480
16	市区	方巷变	2号主变	110	40000	2390
17	市区	港口变	1号主变	110	40000	0
18	市区	港口变	2号主变	110	80000	19600
19	市区	韩万变	1号主变	110	50000	27460
20	市区	韩万变	2号主变	110	50000	32340
21	市区	杭集变	1号主变	110	40000	14740
22	市区	杭集变	2号主变	110	50000	10990
23	市区	何桥变	1号主变	110	50000	460
24	市区	何桥变	3号主变	110	50000	2810
25	市区	花园变	3号主变	110	80000	23760
26	市区	花园变	5号主变	110	80000	24040
27	市区	黄珏变	1号主变	110	50000	33200
28	市区	黄珏变	2号主变	110	50000	33270
29	市区	火车站变	1号主变	110	40000	3310
30	市区	火车站变	2号主变	110	40000	0
31	市区	金槐变	2号主变	110	80000	7330
32	市区	金槐变	4号主变	110	80000	11220
33	市区	京华变	1号主变	110	80000	18140
34	市区	京华变	2号主变	110	80000	14610
35	市区	酒甸变	1号主变	110	50000	9260

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）
36	市区	酒甸变	3号主变	110	50000	19870
37	市区	开发变	1号主变	110	40000	7630
38	市区	开发变	2号主变	110	40000	700
39	市区	开发变	4号主变	110	50000	17490
40	市区	廖家变	3号主变	110	80000	24730
41	市区	廖家变	5号主变	110	63000	7650
42	市区	龙泉变	1号主变	110	40000	13980
43	市区	龙泉变	2号主变	110	80000	22090
44	市区	吕桥变	2号主变	110	80000	9620
45	市区	吕桥变	4号主变	110	50000	8260
46	市区	南郊变	2号主变	110	63000	32530
47	市区	南郊变	4号主变	110	63000	3560
48	市区	平山变	1号主变	110	40000	0
49	市区	平山变	2号主变	110	50000	5510
50	市区	琼花变	1号主变	110	40000	10430
51	市区	琼花变	2号主变	110	40000	760
52	市区	琼花变	4号主变	110	40000	6650
53	市区	润扬变	1号主变	110	50000	15170
54	市区	润扬变	3号主变	110	50000	32330
55	市区	沙头变	1号主变	110	31500	8720
56	市区	沙头变	2号主变	110	31500	3890
57	市区	沙湾变	1号主变	110	50000	34540
58	市区	沙湾变	2号主变	110	50000	34250
59	市区	施井变	1号主变	110	40000	2310

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）
60	市区	施井变	2号主变	110	40000	0
61	市区	施桥变	1号主变	110	31500	0
62	市区	施桥变	2号主变	110	31500	0
63	市区	石塔变	1号主变	110	80000	21190
64	市区	石塔变	3号主变	110	50000	2890
65	市区	双桥变	1号主变	110	50000	0
66	市区	双桥变	2号主变	110	50000	1650
67	市区	泰安变	1号主变	110	40000	26330
68	市区	泰安变	2号主变	110	40000	25550
69	市区	头桥变	2号主变	110	40000	4320
70	市区	头桥变	4号主变	110	40000	8970
71	市区	瓦窑变	1号主变	110	50000	8200
72	市区	瓦窑变	3号主变	110	50000	8250
73	市区	湾头变	1号主变	110	31500	9430
74	市区	湾头变	2号主变	110	31500	3770
75	市区	文汇变	1号主变	110	40000	12650
76	市区	文汇变	2号主变	110	40000	9300
77	市区	文汇变	4号主变	110	40000	5410
78	市区	五里变	1号主变	110	80000	5180
79	市区	五里变	2号主变	110	40000	0
80	市区	西湖变	1号主变	110	40000	13880
81	市区	西湖变	2号主变	110	40000	6480
82	市区	新坝变	2号主变	110	50000	32870
83	市区	新坝变	4号主变	110	50000	18870

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）
84	市区	北洲变	1号主变	35	10000	20
85	市区	北洲变	2号主变	35	10000	320
86	市区	杨庙变	1号主变	35	10000	2120
87	市区	杨庙变	2号主变	35	10000	2060
88	市区	杨寿变	1号主变	35	10000	10
89	市区	杨寿变	2号主变	35	10000	80
90	江都	丁沟变	1号主变	110	31500	15250
91	江都	丁沟变	2号主变	110	31500	15300
92	江都	樊川变	1号主变	110	40000	22010
93	江都	樊川变	3号主变	110	50000	30020
94	江都	富民变	1号主变	110	50000	440
95	江都	富民变	2号主变	110	40000	22110
96	江都	甘棠变	1号主变	110	40000	22260
97	江都	甘棠变	2号主变	110	40000	22620
98	江都	花荡变	1号主变	110	31500	0
99	江都	花荡变	3号主变	110	50000	30000
100	江都	麾村变	1号主变	110	50000	30140
101	江都	麾村变	2号主变	110	50000	30010
102	江都	建乐变	1号主变	110	50000	7000
103	江都	建乐变	3号主变	110	63000	40500
104	江都	江平变	3号主变	110	50000	33940
105	江都	江平变	5号主变	110	80000	54050
106	江都	金湾变	1号主变	110	40000	22030
107	江都	金湾变	2号主变	110	40000	22030

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）
108	江都	龙川变	1号主变	110	40000	11500
109	江都	龙川变	2号主变	110	40000	22000
110	江都	浦头变	1号主变	110	50000	30030
111	江都	浦头变	5号主变	110	63000	40430
112	江都	双流变	1号主变	110	50000	30000
113	江都	双流变	3号主变	110	50000	30020
114	江都	塘头变	1号主变	110	50000	30010
115	江都	塘头变	5号主变	110	50000	30030
116	江都	吴堡变	1号主变	110	50000	30060
117	江都	吴堡变	2号主变	110	50000	30000
118	江都	吴桥变	1号主变	110	50000	30010
119	江都	吴桥变	2号主变	110	31500	15210
120	江都	仙女变	1号主变	110	80000	11210
121	江都	仙女变	2号主变	110	80000	13270
122	江都	新民变	1号主变	110	40000	22020
123	江都	新民变	2号主变	110	50000	30060
124	江都	杨巷变	1号主变	110	50000	30000
125	江都	杨巷变	2号主变	110	50000	30010
126	江都	宜陵变	1号主变	110	50000	30030
127	江都	宜陵变	3号主变	110	50000	30760
128	江都	真武变	1号主变	110	63000	40480
129	江都	真武变	3号主变	110	50000	30020
130	江都	中闸变	1号主变	110	50000	30190
131	江都	中闸变	2号主变	110	80000	34360

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）
132	江都	丁伙变	1号主变	35	10000	8000
133	江都	丁伙变	2号主变	35	10000	0
134	江都	黄思变	1号主变	35	10000	2240
135	江都	黄思变	2号主变	35	10000	4650
136	江都	武坚变	1号主变	35	10000	230
137	江都	武坚变	2号主变	35	20000	6010
138	江都	昭关变	1号主变	35	25000	10200
139	江都	昭关变	2号主变	35	12500	1990
140	仪征	城东变	1号主变	110	40000	22020
141	仪征	城东变	2号主变	110	40000	22020
142	仪征	仪城变	2号主变	110	63000	40450
143	仪征	仪城变	1号主变	110	63000	40880
144	仪征	谢集变	1号主变	110	40000	420
145	仪征	谢集变	2号主变	110	40000	620
146	仪征	曹山变	1号主变	110	40000	23230
147	仪征	曹山变	2号主变	110	40000	22110
148	仪征	大仪变	1号主变	110	63000	21130
149	仪征	大仪变	2号主变	110	50000	30440
150	仪征	金马变	1号主变	110	40000	22000
151	仪征	金马变	2号主变	110	40000	22290
152	仪征	青矿变	1号主变	110	80000	56600
153	仪征	青矿变	3号主变	110	50000	31160
154	仪征	胥南变	1号主变	110	40000	22060
155	仪征	胥南变	3号主变	110	40000	28370

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）
156	仪征	浦西变	2号主变	110	63000	40730
157	仪征	浦西变	1号主变	110	50000	30140
158	仪征	三益变	1号主变	110	31500	15250
159	仪征	三益变	3号主变	110	40000	22020
160	仪征	圩区变	1号主变	110	63000	40710
161	仪征	圩区变	2号主变	110	50000	30520
162	仪征	郁桥变	1号主变	110	40000	22150
163	仪征	郁桥变	3号主变	110	40000	25200
164	仪征	盘古变	1号主变	110	50000	3680
165	仪征	盘古变	3号主变	110	50000	30050
166	仪征	枣林变	1号主变	110	50000	30310
167	仪征	枣林变	2号主变	110	50000	30250
168	仪征	城南变	1号主变	110	50000	30030
169	仪征	城南变	2号主变	110	50000	30020
170	仪征	方桥变	1号主变	110	50000	30010
171	仪征	方桥变	2号主变	110	50000	30010
172	仪征	双龙变	1号主变	110	50000	33530
173	仪征	双龙变	2号主变	110	50000	32240
174	仪征	月塘变	2号主变	35	10000	650
175	仪征	月塘变	1号主变	35	10000	2320
176	仪征	矿区变	2号主变	35	12500	5120
177	仪征	矿区变	1号主变	35	10000	3950
178	仪征	陈集变	1号主变	35	20000	6090
179	仪征	陈集变	2号主变	35	20000	6070

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）
180	高邮	八桥变	1号主变	110	50000	21490
181	高邮	八桥变	3号主变	110	50000	29000
182	高邮	德华变	2号主变	110	50000	20360
183	高邮	德华变	1号主变	110	80000	52950
184	高邮	甸垛变	1号主变	35	16000	1160
185	高邮	甸垛变	2号主变	35	16000	6470
186	高邮	甘垛变	2号主变	110	31500	0
187	高邮	甘垛变	1号主变	110	40000	5830
188	高邮	高城变	1号主变	110	50000	30540
189	高邮	高城变	2号主变	110	50000	7630
190	高邮	观鹤变	1号主变	110	50000	8490
191	高邮	观鹤变	3号主变	110	50000	23670
192	高邮	湖西变	2号主变	110	31500	9080
193	高邮	湖西变	1号主变	110	63000	30540
194	高邮	黄渡变	1号主变	110	40000	0
195	高邮	黄渡变	2号主变	110	40000	8100
196	高邮	回乡变	3号主变	110	50000	21040
197	高邮	回乡变	1号主变	110	50000	21570
198	高邮	界首变	2号主变	110	40000	21700
199	高邮	界首变	1号主变	110	40000	24060
200	高邮	临泽变	1号主变	110	50000	24010
201	高邮	临泽变	2号主变	110	50000	26110
202	高邮	龙虬变	4号主变	110	40000	8380
203	高邮	龙虬变	2号主变	110	80000	28060

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）
204	高邮	三垛变	2号主变	110	50000	18210
205	高邮	三垛变	1号主变	110	50000	30520
206	高邮	神居变	4号主变	110	50000	20080
207	高邮	神居变	2号主变	110	80000	48220
208	高邮	汤庄变	3号主变	110	40000	9460
209	高邮	汤庄变	1号主变	110	40000	10700
210	高邮	文游变	1号主变	110	50000	0
211	高邮	文游变	3号主变	110	50000	3660
212	高邮	武安变	1号主变	110	40000	830
213	高邮	武安变	2号主变	110	80000	33300
214	高邮	卸甲变	2号主变	110	31500	2900
215	高邮	卸甲变	1号主变	110	31500	4340
216	高邮	一沟变	1号主变	110	50000	20950
217	高邮	一沟变	2号主变	110	50000	24850
218	高邮	迎宾变	2号主变	110	80000	47290
219	高邮	迎宾变	4号主变	110	50000	30600
220	高邮	张轩变	1号主变	110	50000	9060
221	高邮	张轩变	3号主变	110	50000	23660
222	高邮	周山变	1号主变	110	31500	15660
223	高邮	周山变	2号主变	110	63000	37700
224	宝应	白田变	1号主变	110	80000	29500
225	宝应	白田变	3号主变	110	80000	17120
226	宝应	宝应变	1号主变	110	50000	80
227	宝应	宝应变	2号主变	110	50000	30010

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）
228	宝应	曹甸变	3号主变	110	31500	15270
229	宝应	曹甸变	5号主变	110	31500	15220
230	宝应	汜水变	1号主变	110	50000	30030
231	宝应	汜水变	2号主变	110	50000	30040
232	宝应	官庄变	1号主变	110	50000	30050
233	宝应	官庄变	3号主变	110	50000	30010
234	宝应	吉星变	1号主变	110	40000	22130
235	宝应	吉星变	2号主变	110	40000	22010
236	宝应	泾河变	1号主变	110	31500	15300
237	宝应	泾河变	2号主变	110	31500	15300
238	宝应	柳河变	2号主变	110	63000	15780
239	宝应	柳河变	4号主变	110	63000	17140
240	宝应	鲁垛变	1号主变	110	31500	0
241	宝应	鲁垛变	2号主变	110	31500	16050
242	宝应	齐心变	1号主变	110	50000	30030
243	宝应	齐心变	3号主变	110	50000	10290
244	宝应	山阳变	1号主变	110	50000	30030
245	宝应	山阳变	2号主变	110	50000	30060
246	宝应	天平变	1号主变	110	31500	15290
247	宝应	天平变	2号主变	110	31500	15220
248	宝应	望直变	1号主变	110	40000	22100
249	宝应	望直变	2号主变	110	31500	15300
250	宝应	中港变	1号主变	110	40000	22040
251	宝应	中港变	2号主变	110	31500	15270

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）
252	宝应	安丰变	1号主变	35	25000	10140
253	宝应	安丰变	2号主变	35	20000	7240
254	宝应	城东变	1号主变	35	20000	6000
255	宝应	城东变	2号主变	35	20000	6040
256	宝应	广洋变	1号主变	35	10000	0
257	宝应	广洋变	2号主变	35	20000	6030
258	宝应	郭桥变	1号主变	35	20000	6010
259	宝应	郭桥变	2号主变	35	20000	6020
260	宝应	射阳变	1号主变	35	6300	0
261	宝应	射阳变	2号主变	35	16000	2900
262	宝应	小尹变	1号主变	35	6300	0
263	宝应	小尹变	2号主变	35	20000	0

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	港口变	1号主变	110	40000	本级设备原因受限
2	市区	火车站变	2号主变	110	40000	本级设备原因受限
3	市区	平山变	1号主变	110	40000	本级设备原因受限
4	市区	施井变	2号主变	110	40000	本级设备原因受限
5	市区	施桥变	1号主变	110	31500	本级设备原因受限
6	市区	施桥变	2号主变	110	31500	本级设备原因受限
7	市区	双桥变	1号主变	110	50000	本级设备原因受限
8	市区	五里变	2号主变	110	40000	本级设备原因受限
9	江都	花荡变	1号主变	110	31500	本级设备原因受限

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
10	江都	丁伙变	2号主变	35	10000	本级设备原因受限
11	高邮	甘垛变	2号主变	110	31500	本级设备原因受限
12	高邮	黄渡变	1号主变	110	40000	本级设备原因受限
13	高邮	文游变	1号主变	110	50000	本级设备原因受限
14	宝应	鲁垛变	1号主变	110	31500	本级设备原因受限
15	宝应	广洋变	1号主变	35	10000	本级设备原因受限
16	宝应	射阳变	1号主变	35	6300	本级设备原因受限
17	宝应	小尹变	1号主变	35	6300	本级设备原因受限
18	宝应	小尹变	2号主变	35	20000	本级设备原因受限