

宿迁市供电公司 110、35 千伏公用变压器电源可开放容量信息

(2025 年第三季度)

截至 2025 年 6 月 30 日，宿迁市（县、区）110、35 千伏公用变压器共有 258 台，发生倒送的有 180 台，占比 69.76%。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 257 台，占比 99.61%；110、35 千伏公用变压器电源容量受限的共有 1 台，占比 0.39%。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	郑楼变	1 号主变	35	20000	6020	6020
2	市区	郑楼变	2 号主变	35	20000	6910	6910
3	市区	井头变	2 号主变	35	20000	14870	14870
4	市区	井头变	1 号主变	35	10000	5960	5960
5	市区	黄墩变	1 号主变	35	20000	16000	16000
6	市区	黄墩变	2 号主变	35	20000	16000	16000
7	市区	陈集变	1 号主变	35	20000	6410	6410
8	市区	陈集变	2 号主变	35	20000	6040	6040
9	市区	路北变	2 号主变	35	16000	12080	12080

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	路北变	1号主变	35	20000	16000	16000
11	市区	侍岭变	1号主变	35	8000	1570	1570
12	市区	侍岭变	2号主变	35	12500	5170	5170
13	市区	新庄变	1号主变	110	50000	36400	36400
14	市区	新庄变	2号主变	110	50000	35200	35200
15	市区	三台山变	1号主变	110	50000	38650	38650
16	市区	三台山变	2号主变	110	50000	34230	34230
17	市区	金沙变	1号主变	110	50000	40000	40000
18	市区	金沙变	2号主变	110	50000	40000	40000
19	市区	叶庄变	1号主变	110	20000	11270	11270
20	市区	叶庄变	2号主变	110	50000	40000	40000
21	市区	惠泽变	1号主变	110	50000	32010	32010
22	市区	惠泽变	2号主变	110	50000	32920	32920
23	市区	古山变	1号主变	110	50000	37630	37630
24	市区	古山变	2号主变	110	50000	40000	40000
25	市区	隆锦变	1号主变	110	50000	30120	30120
26	市区	隆锦变	2号主变	110	50000	30290	30290
27	市区	振兴变	1号主变	110	50000	30060	30060

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)
28	市区	振兴变	2号主变	110	50000	30170	30170
29	市区	罗桥变	1号主变	110	63000	41310	41310
30	市区	罗桥变	2号主变	110	63000	46050	46050
31	市区	顺河变	2号主变	110	31500	25200	25200
32	市区	顺河变	1号主变	110	50000	40000	40000
33	市区	曹集变	1号主变	110	50000	40000	40000
34	市区	曹集变	2号主变	110	50000	40000	40000
35	市区	洋河变	1号主变	110	63000	40580	40580
36	市区	洋河变	2号主变	110	31500	15220	15220
37	市区	付庄变	1号主变	110	40000	32000	32000
38	市区	付庄变	2号主变	110	40000	32000	32000
39	市区	大兴变	1号主变	110	50000	39530	39530
40	市区	大兴变	2号主变	110	40000	26200	26200
41	市区	幸福变	2号主变	110	63000	50400	50400
42	市区	幸福变	1号主变	110	50000	40000	40000
43	市区	同济变	2号主变	110	50000	40000	40000
44	市区	同济变	1号主变	110	50000	33790	33790
45	市区	西南区变	1号主变	110	40000	26840	26840

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)
46	市区	西南区变	2号主变	110	63000	43640	43640
47	市区	支口变	2号主变	110	50000	40000	40000
48	市区	支口变	1号主变	110	50000	40000	40000
49	市区	开发区变	1号主变	110	40000	32000	32000
50	市区	开发区变	2号主变	110	40000	32000	32000
51	市区	红海变	1号主变	110	50000	40000	40000
52	市区	红海变	2号主变	110	50000	40000	40000
53	市区	府苑变	1号主变	110	40000	32000	32000
54	市区	府苑变	2号主变	110	40000	31230	31230
55	市区	来龙变	2号主变	110	31500	17470	17470
56	市区	来龙变	1号主变	110	50000	36440	36440
57	市区	许庄变	1号主变	110	100000	70900	70900
58	市区	许庄变	2号主变	110	100000	70500	70500
59	市区	许庄变	3号主变	110	100000	71300	71300
60	市区	罗曼变	1号主变	110	50000	39600	39600
61	市区	罗曼变	2号主变	110	50000	39500	39500
62	市区	钱塘变	2号主变	110	40000	23090	23090
63	市区	钱塘变	1号主变	110	50000	39970	39970

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)
64	市区	新城变	2号主变	110	40000	28520	28520
65	市区	新城变	1号主变	110	50000	36250	36250
66	市区	王官集变	3号主变	110	50000	30030	30030
67	市区	王官集变	1号主变	110	20000	10910	10910
68	市区	三义变	1号主变	110	50000	30350	30350
69	市区	三义变	2号主变	110	50000	30030	30030
70	市区	富康变	1号主变	110	50000	40000	40000
71	市区	富康变	3号主变	110	50000	39870	39870
72	市区	仰化变	1号主变	110	31500	15220	15220
73	市区	仰化变	3号主变	110	50000	31400	31400
74	市区	关庙变	1号主变	110	40000	22090	22090
75	市区	关庙变	3号主变	110	50000	30430	30430
76	市区	龙河变	1号主变	110	50000	30030	30030
77	市区	龙河变	3号主变	110	50000	38230	38230
78	市区	通湖变	1号主变	110	80000	64000	64000
79	市区	通湖变	2号主变	110	50000	40000	40000
80	市区	洋北变	1号主变	110	80000	57220	57220
81	市区	洋北变	2号主变	110	50000	30090	30090

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)
82	市区	北区变	2号主变	110	50000	39600	39600
83	市区	北区变	3号主变	110	50000	40000	40000
84	市区	豫东变	1号主变	110	80000	64000	64000
85	市区	豫东变	3号主变	110	50000	40000	40000
86	市区	果园变	1号主变	110	63000	44140	44140
87	市区	果园变	2号主变	110	50000	38420	38420
88	市区	城中变	1号主变	110	63000	50400	50400
89	市区	城中变	2号主变	110	40000	32000	32000
90	市区	运东变	1号主变	110	63000	40770	40770
91	市区	运东变	2号主变	110	50000	40000	40000
92	市区	五星变	2号主变	110	100000	70160	70160
93	市区	五星变	1号主变	110	80000	54300	54300
94	市区	光前变	1号主变	110	50000	40000	40000
95	市区	光前变	2号主变	110	80000	64000	64000
96	市区	皂河变	1号主变	110	31500	23260	23260
97	市区	皂河变	2号主变	110	63000	43030	43030
98	市区	埠子变	1号主变	110	31500	16860	16860
99	市区	埠子变	2号主变	110	31500	16200	16200

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)
100	市区	港口变	1号主变	110	40000	24050	24050
101	市区	港口变	2号主变	110	40000	32000	32000
102	市区	皂河移动变	1号主变	110	63000	50400	50400
103	沭阳	吴集变	1号主变	110	50000	40000	40000
104	沭阳	吴集变	2号主变	110	50000	40000	40000
105	沭阳	沭城变	1号主变	110	50000	40000	40000
106	沭阳	沭城变	2号主变	110	50000	40000	40000
107	沭阳	青伊湖变	1号主变	110	50000	40000	40000
108	沭阳	青伊湖变	2号主变	110	31500	22540	22540
109	沭阳	钱集变	1号主变	110	50000	37940	37940
110	沭阳	钱集变	2号主变	110	50000	37870	37870
111	沭阳	蔷薇变	1号主变	110	50000	40000	40000
112	沭阳	蔷薇变	2号主变	110	50000	40000	40000
113	沭阳	迎宾变	1号主变	110	50000	40000	40000
114	沭阳	迎宾变	2号主变	110	50000	40000	40000
115	沭阳	颜集变	1号主变	110	50000	30540	30540
116	沭阳	颜集变	2号主变	110	50000	30050	30050
117	沭阳	汤涧变	1号主变	110	50000	33580	33580

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)
118	沭阳	汤涧变	2号主变	110	50000	31130	31130
119	沭阳	徐庄变	1号主变	110	50000	40000	40000
120	沭阳	徐庄变	2号主变	110	50000	40000	40000
121	沭阳	耿圩变	1号主变	110	20000	15050	15050
122	沭阳	耿圩变	2号主变	110	63000	41090	41090
123	沭阳	茆圩变	2号主变	110	50000	30170	30170
124	沭阳	茆圩变	1号主变	110	50000	32770	32770
125	沭阳	慈溪变	2号主变	110	50000	40000	40000
126	沭阳	慈溪变	1号主变	110	63000	50400	50400
127	沭阳	沂涛变	1号主变	110	50000	30260	30260
128	沭阳	塘沟变	2号主变	110	31500	15550	15550
129	沭阳	塘沟变	1号主变	110	50000	35410	35410
130	沭阳	悦来变	1号主变	35	20000	16000	16000
131	沭阳	悦来变	2号主变	35	25000	15750	15750
132	沭阳	马厂变	1号主变	110	40000	23410	23410
133	沭阳	马厂变	2号主变	110	63000	47430	47430
134	沭阳	花乡变	2号主变	110	50000	40000	40000
135	沭阳	花乡变	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)
136	沭阳	韩山变	2号主变	110	40000	22080	22080
137	沭阳	韩山变	1号主变	110	50000	32630	32630
138	沭阳	陇集变	1号主变	35	20000	16000	16000
139	沭阳	陇集变	2号主变	35	20000	16000	16000
140	沭阳	桑墟变	2号主变	110	50000	40000	40000
141	沭阳	桑墟变	1号主变	110	50000	36350	36350
142	沭阳	高墟变	1号主变	110	50000	31800	31800
143	沭阳	高墟变	2号主变	110	50000	32280	32280
144	沭阳	淮沭变	1号主变	110	80000	55490	55490
145	沭阳	淮沭变	2号主变	110	50000	34630	34630
146	沭阳	庙头变	1号主变	110	40000	32000	32000
147	沭阳	庙头变	2号主变	110	40000	29910	29910
148	沭阳	黄竹变	1号主变	110	50000	30070	30070
149	沭阳	黄竹变	2号主变	110	50000	39730	39730
150	沭阳	南湖变	1号主变	110	80000	64000	64000
151	沭阳	南湖变	3号主变	110	50000	30010	30010
152	沭阳	扎下变	2号主变	110	50000	40000	40000
153	沭阳	扎下变	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)
154	沭阳	柴米变	2号主变	110	31500	25200	25200
155	沭阳	柴米变	1号主变	110	63000	50400	50400
156	沭阳	贤官变	1号主变	110	63000	50400	50400
157	沭阳	贤官变	2号主变	110	50000	40000	40000
158	沭阳	杨店变	1号主变	110	63000	50400	50400
159	沭阳	杨店变	2号主变	110	80000	55160	55160
160	沭阳	胡集变	1号主变	110	50000	30000	30000
161	沭阳	胡集变	2号主变	110	50000	36180	36180
162	沭阳	长庄变	1号主变	110	50000	40000	40000
163	沭阳	长庄变	2号主变	110	63000	50400	50400
164	沭阳	华冲变	1号主变	110	50000	38970	38970
165	沭阳	华冲变	2号主变	110	31500	20740	20740
166	沭阳	沂涛变	2号主变	110	31500	0	0
167	泗阳	东祥变	1号主变	110	50000	40000	40000
168	泗阳	东祥变	2号主变	110	50000	40000	40000
169	泗阳	穿城变	1号主变	110	50000	30270	30270
170	泗阳	穿城变	2号主变	110	31500	15460	15460
171	泗阳	吉安变	1号主变	110	50000	30200	30200

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)
172	泗阳	吉安变	2号主变	110	50000	30200	30200
173	泗阳	爱园变	1号主变	110	50000	36420	36420
174	泗阳	爱园变	2号主变	110	50000	35800	35800
175	泗阳	花井变	2号主变	110	50000	34360	34360
176	泗阳	花井变	1号主变	110	50000	30070	30070
177	泗阳	河埝变	1号主变	110	31500	22180	22180
178	泗阳	河埝变	2号主变	110	40000	29220	29220
179	泗阳	裴圩变	1号主变	110	50000	30110	30110
180	泗阳	裴圩变	2号主变	110	50000	30080	30080
181	泗阳	前圩变	1号主变	110	50000	30010	30010
182	泗阳	前圩变	2号主变	110	50000	30010	30010
183	泗阳	三庄变	1号主变	110	50000	31380	31380
184	泗阳	三庄变	2号主变	110	50000	34540	34540
185	泗阳	来安变	1号主变	110	80000	54150	54150
186	泗阳	来安变	2号主变	110	80000	54020	54020
187	泗阳	卢集变	2号主变	110	50000	31800	31800
188	泗阳	卢集变	1号主变	110	50000	30010	30010
189	泗阳	天后变	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)
190	泗阳	天后变	1号主变	110	50000	40000	40000
191	泗阳	城南变	1号主变	110	50000	30060	30060
192	泗阳	城南变	2号主变	110	50000	30110	30110
193	泗阳	泗港变	1号主变	110	80000	54550	54550
194	泗阳	泗港变	2号主变	110	80000	54080	54080
195	泗阳	北庄变	1号主变	110	50000	30240	30240
196	泗阳	北庄变	2号主变	110	50000	40000	40000
197	泗阳	临河变	1号主变	110	50000	30180	30180
198	泗阳	临河变	2号主变	110	50000	30330	30330
199	泗阳	郑庄变	1号主变	110	50000	40000	40000
200	泗阳	郑庄变	2号主变	110	63000	50400	50400
201	泗阳	王集变	2号主变	110	50000	33340	33340
202	泗阳	王集变	1号主变	110	50000	30120	30120
203	泗阳	众兴变	1号主变	110	50000	40000	40000
204	泗阳	众兴变	2号主变	110	50000	40000	40000
205	泗洪	泗洪变	1号主变	110	50000	40000	40000
206	泗洪	泗洪变	2号主变	110	50000	40000	40000
207	泗洪	薛岗变	1号主变	110	50000	35400	35400

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)
208	泗洪	薛岗变	2号主变	110	50000	36400	36400
209	泗洪	兴湖变	1号主变	110	31500	22850	22850
210	泗洪	兴湖变	2号主变	110	31500	20570	20570
211	泗洪	界集变	1号主变	110	50000	40000	40000
212	泗洪	界集变	2号主变	110	50000	37480	37480
213	泗洪	峰山变	1号主变	110	50000	30200	30200
214	泗洪	峰山变	2号主变	110	50000	35310	35310
215	泗洪	朱湖变	1号主变	110	50000	38580	38580
216	泗洪	朱湖变	2号主变	110	50000	38170	38170
217	泗洪	车门变	1号主变	110	50000	30870	30870
218	泗洪	车门变	2号主变	110	50000	30480	30480
219	泗洪	上塘变	1号主变	110	50000	40000	40000
220	泗洪	上塘变	2号主变	110	31500	25200	25200
221	泗洪	城头变	2号主变	110	31500	25200	25200
222	泗洪	城头变	1号主变	110	50000	38520	38520
223	泗洪	青阳变	2号主变	110	50000	40000	40000
224	泗洪	青阳变	1号主变	110	50000	40000	40000
225	泗洪	三里变	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)
226	泗洪	三里变	2号主变	110	63000	50400	50400
227	泗洪	魏营变	1号主变	35	20000	8930	8930
228	泗洪	魏营变	2号主变	35	20000	6530	6530
229	泗洪	农场变	2号主变	110	20000	16000	16000
230	泗洪	农场变	1号主变	110	50000	40000	40000
231	泗洪	归仁变	1号主变	35	20000	9160	9160
232	泗洪	归仁变	2号主变	35	20000	10020	10020
233	泗洪	梅花变	2号主变	110	50000	30030	30030
234	泗洪	梅花变	1号主变	110	50000	40000	40000
235	泗洪	金镇变	1号主变	110	31500	15210	15210
236	泗洪	金镇变	2号主变	110	50000	30050	30050
237	泗洪	陈圩变	1号主变	35	20000	16000	16000
238	泗洪	陈圩变	2号主变	35	10000	8000	8000
239	泗洪	天岗湖变	1号主变	110	20000	6030	6030
240	泗洪	天岗湖变	2号主变	110	20000	16000	16000
241	泗洪	北郊变	1号主变	35	16000	7140	7140
242	泗洪	北郊变	2号主变	35	25000	11710	11710
243	泗洪	太平变	2号主变	35	6300	3840	3840

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)
244	泗洪	太平变	1号主变	35	10000	3360	3360
245	泗洪	芦沟变	1号主变	35	6300	5040	5040
246	泗洪	芦沟变	2号主变	35	10000	8000	8000
247	泗洪	石集变	2号主变	35	5000	3650	3650
248	泗洪	石集变	1号主变	35	10000	7270	7270
249	泗洪	田桥变	3号主变	110	50000	36200	36200
250	泗洪	田桥变	1号主变	110	50000	37530	37530
251	泗洪	泗洲变	1号主变	110	63000	50400	50400
252	泗洪	泗洲变	2号主变	110	50000	40000	40000
253	泗洪	董沟变	2号主变	110	80000	61880	61880
254	泗洪	董沟变	1号主变	110	80000	55970	55970
255	泗洪	孙园变	1号主变	110	31500	23060	23060
256	泗洪	孙园变	2号主变	110	31500	15220	15220
257	泗洪	双沟变	1号主变	110	63000	40940	40940
258	泗洪	双沟变	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	沭阳	沂涛变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
---	----	-----	------	-----	-------	----------

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	沭阳	沂涛变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限