

宿迁市（县、区）供电公司 110、35 千伏公用变压器 电源可开放容量信息 (2026 年第 2 季度)

截至 2026 年 3 月 31 日，宿迁市（县、区）110、35 千伏公用变压器共有 262 台，发生倒送的有 158 台，占比 60.31%。其中，110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）容量具备可开放条件的共有 237 台，占比 90.46%；110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）容量受限的共有 25 台，占比 9.54%。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	电商变	1 号主变	110	50000	40000	40000
2	市区	电商变	2 号主变	110	50000	40000	40000
3	市区	路北变	1 号主变	35	31500	25200	25200
4	市区	新庄变	1 号主变	110	31500	23300	23300
5	市区	新庄变	2 号主变	110	50000	36400	36400
6	市区	三台山变	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）
7	市区	三台山变	2号主变	110	50000	36510	36510
8	市区	金沙变	1号主变	110	50000	40000	40000
9	市区	金沙变	2号主变	110	50000	40000	40000
10	市区	港铁变	1号主变	110	31500	19600	19600
11	市区	叶庄变	1号主变	110	20000	12370	12370
12	市区	叶庄变	2号主变	110	50000	40000	40000
13	市区	惠泽变	1号主变	110	50000	33050	0
14	市区	惠泽变	2号主变	110	50000	30730	30730
15	市区	古山变	1号主变	110	50000	38790	38790
16	市区	古山变	2号主变	110	50000	40000	40000
17	市区	隆锦变	1号主变	110	50000	29590	29590
18	市区	隆锦变	2号主变	110	50000	24320	24320
19	市区	振兴变	1号主变	110	50000	29020	29020
20	市区	振兴变	2号主变	110	50000	26800	26800
21	市区	罗桥变	1号主变	110	63000	40890	40890
22	市区	罗桥变	2号主变	110	63000	47890	47890
23	市区	顺河变	2号主变	110	31500	25200	25200
24	市区	顺河变	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）
25	市区	曹集变	1号主变	110	50000	40000	40000
26	市区	曹集变	2号主变	110	50000	40000	40000
27	市区	洋河变	1号主变	110	63000	47110	47110
28	市区	洋河变	2号主变	110	31500	1970	1970
29	市区	郑楼变	1号主变	35	20000	610	610
30	市区	付庄变	1号主变	110	40000	32000	32000
31	市区	付庄变	2号主变	110	40000	32000	32000
32	市区	大兴变	1号主变	110	50000	40000	40000
33	市区	大兴变	2号主变	110	40000	25410	25410
34	市区	幸福变	2号主变	110	63000	50400	50400
35	市区	幸福变	1号主变	110	50000	40000	40000
36	市区	同济变	2号主变	110	50000	40000	40000
37	市区	同济变	1号主变	110	50000	35680	35680
38	市区	西南区变	1号主变	110	40000	25730	25730
39	市区	西南区变	2号主变	110	63000	41450	41450
40	市区	支口变	2号主变	110	50000	40000	40000
41	市区	支口变	1号主变	110	50000	40000	40000
42	市区	开发区变	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）
43	市区	开发区变	2号主变	110	40000	32000	32000
44	市区	红海变	1号主变	110	50000	40000	40000
45	市区	红海变	2号主变	110	50000	40000	0
46	市区	府苑变	1号主变	110	40000	32000	32000
47	市区	府苑变	2号主变	110	40000	32000	32000
48	市区	井头变	2号主变	35	20000	10660	10660
49	市区	井头变	1号主变	35	10000	6450	6450
50	市区	来龙变	2号主变	110	31500	18750	18750
51	市区	来龙变	1号主变	110	50000	40000	40000
52	市区	许庄变	1号主变	110	100000	73700	73700
53	市区	许庄变	2号主变	110	100000	73700	73700
54	市区	许庄变	3号主变	110	100000	73600	73600
55	市区	罗曼变	1号主变	110	50000	40000	40000
56	市区	罗曼变	2号主变	110	50000	40000	40000
57	市区	钱塘变	2号主变	110	40000	21010	21010
58	市区	钱塘变	1号主变	110	50000	40000	40000
59	市区	黄墩变	1号主变	35	20000	16000	16000
60	市区	黄墩变	2号主变	35	20000	16000	16000

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）
61	市区	新城变	2号主变	110	40000	32000	32000
62	市区	新城变	1号主变	110	50000	39500	39500
63	市区	王官集变	3号主变	110	50000	35630	35630
64	市区	王官集变	1号主变	110	20000	12180	12180
65	市区	三义变	1号主变	110	50000	22640	22640
66	市区	三义变	2号主变	110	50000	22640	0
67	市区	陈集变	1号主变	35	20000	1970	1970
68	市区	陈集变	2号主变	35	20000	1950	1950
69	市区	富康变	1号主变	110	50000	40000	40000
70	市区	富康变	3号主变	110	50000	40000	40000
71	市区	仰化变	1号主变	110	31500	13620	13620
72	市区	仰化变	3号主变	110	50000	39440	39440
73	市区	关庙变	1号主变	110	40000	11980	11980
74	市区	关庙变	3号主变	110	50000	38270	38270
75	市区	龙河变	1号主变	110	50000	24570	24570
76	市区	龙河变	3号主变	110	50000	39040	39040
77	市区	通湖变	1号主变	110	80000	64000	64000
78	市区	通湖变	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）
79	市区	洋北变	1号主变	110	80000	57950	57950
80	市区	洋北变	2号主变	110	50000	26530	26530
81	市区	北区变	2号主变	110	50000	36790	36790
82	市区	北区变	3号主变	110	50000	40000	40000
83	市区	豫东变	1号主变	110	80000	64000	64000
84	市区	豫东变	3号主变	110	50000	40000	40000
85	市区	果园变	1号主变	110	63000	41380	41380
86	市区	果园变	2号主变	110	50000	39290	39290
87	市区	城中变	1号主变	110	63000	50400	50400
88	市区	城中变	2号主变	110	63000	50400	50400
89	市区	运东变	1号主变	110	63000	31260	31260
90	市区	运东变	2号主变	110	50000	37320	37320
91	市区	五星变	2号主变	110	100000	55500	55500
92	市区	五星变	1号主变	110	80000	41100	41100
93	市区	光前变	1号主变	110	50000	40000	40000
94	市区	光前变	2号主变	110	80000	64000	64000
95	市区	皂河变	1号主变	110	31500	23260	23260
96	市区	皂河变	2号主变	110	63000	44240	44240

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）
97	市区	埠子变	1号主变	110	31500	16930	16930
98	市区	埠子变	2号主变	110	31500	12200	12200
99	市区	港口变	1号主变	110	40000	32000	32000
100	市区	港口变	2号主变	110	50000	39240	39240
101	市区	郑楼变	2号主变	35	20000	7120	7120
102	市区	侍岭变	1号主变	35	8000	1750	1750
103	市区	侍岭变	2号主变	35	12500	5350	5350
104	沭阳	南湖变	1号主变	110	80000	64000	64000
105	沭阳	贤官变	1号主变	110	63000	50400	50400
106	沭阳	长庄变	2号主变	110	63000	50400	50400
107	沭阳	柴米变	1号主变	110	63000	50210	50210
108	沭阳	淮沭变	1号主变	110	80000	48830	48830
109	沭阳	马厂变	2号主变	110	63000	48720	48720
110	沭阳	杨店变	1号主变	110	63000	46680	46680
111	沭阳	杨店变	2号主变	110	80000	42070	42070
112	沭阳	耿圩变	2号主变	110	63000	40110	40110
113	沭阳	吴集变	1号主变	110	50000	40000	40000
114	沭阳	吴集变	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)
115	沭阳	沭城变	1号主变	110	50000	40000	40000
116	沭阳	沭城变	2号主变	110	50000	40000	40000
117	沭阳	青伊湖变	1号主变	110	50000	40000	40000
118	沭阳	蔷薇变	1号主变	110	50000	40000	40000
119	沭阳	蔷薇变	2号主变	110	50000	40000	40000
120	沭阳	迎宾变	1号主变	110	50000	40000	40000
121	沭阳	迎宾变	2号主变	110	50000	40000	40000
122	沭阳	徐庄变	1号主变	110	50000	40000	40000
123	沭阳	花乡变	2号主变	110	50000	40000	40000
124	沭阳	花乡变	1号主变	110	50000	40000	40000
125	沭阳	扎下变	2号主变	110	50000	40000	40000
126	沭阳	长庄变	1号主变	110	50000	40000	40000
127	沭阳	扎下变	1号主变	110	50000	39780	39780
128	沭阳	桑墟变	2号主变	110	50000	39270	39270
129	沭阳	华冲变	1号主变	110	50000	38990	38990
130	沭阳	贤官变	2号主变	110	50000	38570	38570
131	沭阳	徐庄变	2号主变	110	50000	38020	38020
132	沭阳	钱集变	1号主变	110	50000	37940	37940

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）
133	沭阳	钱集变	2号主变	110	50000	37870	37870
134	沭阳	桑墟变	1号主变	110	50000	36440	36440
135	沭阳	胡集变	2号主变	110	50000	36110	36110
136	沭阳	慈溪变	1号主变	110	63000	35930	35930
137	沭阳	汤涧变	1号主变	110	50000	33580	33580
138	沭阳	黄竹变	2号主变	110	50000	33370	33370
139	沭阳	高墟变	2号主变	110	50000	33330	33330
140	沭阳	茆圩变	1号主变	110	50000	32860	32860
141	沭阳	韩山变	1号主变	110	50000	32700	32700
142	沭阳	庙头变	1号主变	110	40000	32000	32000
143	沭阳	高墟变	1号主变	110	50000	31880	31880
144	沭阳	汤涧变	2号主变	110	50000	31130	31130
145	沭阳	颜集变	1号主变	110	50000	30920	30920
146	沭阳	庙头变	2号主变	110	40000	30070	30070
147	沭阳	塘沟变	1号主变	110	50000	29990	29990
148	沭阳	胡集变	1号主变	110	50000	29970	29970
149	沭阳	茆圩变	2号主变	110	50000	29050	29050
150	沭阳	淮沭变	2号主变	110	50000	28450	28450

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)
151	沭阳	淮沭变	3号主变	110	50000	27930	27930
152	沭阳	颜集变	2号主变	110	50000	27630	27630
153	沭阳	柴米变	2号主变	110	31500	25200	25200
154	沭阳	慈溪变	2号主变	110	50000	24260	24260
155	沭阳	韩山变	2号主变	110	50000	23920	23920
156	沭阳	南湖变	3号主变	110	50000	23610	23610
157	沭阳	马厂变	1号主变	110	40000	23480	23480
158	沭阳	青伊湖变	2号主变	110	31500	22620	22620
159	沭阳	黄竹变	1号主变	110	50000	22460	22460
160	沭阳	华冲变	2号主变	110	31500	20900	20900
161	沭阳	沂涛变	1号主变	110	50000	17480	17480
162	沭阳	陇集变	1号主变	35	20000	16000	16000
163	沭阳	陇集变	2号主变	35	20000	16000	16000
164	沭阳	悦来变	2号主变	35	25000	15880	15880
165	沭阳	塘沟变	2号主变	110	31500	14530	14530
166	沭阳	悦来变	1号主变	35	20000	10770	10770
167	沭阳	耿圩变	1号主变	110	20000	7840	7840
168	沭阳	沂涛变	2号主变	110	31500	0	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）	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
169	泗阳	穿城变	2号主变	110	31500	3760	0
170	泗阳	吉安变	1号主变	110	50000	29030	0
171	泗阳	吉安变	2号主变	110	50000	24040	0
172	泗阳	爱园变	1号主变	110	50000	34660	0
173	泗阳	花井变	1号主变	110	50000	28300	0
174	泗阳	河埝变	1号主变	110	31500	17720	0
175	泗阳	裴圩变	1号主变	110	50000	22300	0
176	泗阳	裴圩变	2号主变	110	50000	7340	0
177	泗阳	三庄变	2号主变	110	50000	31710	0
178	泗阳	卢集变	2号主变	110	50000	34910	0
179	泗阳	卢集变	1号主变	110	50000	26460	0
180	泗阳	城南变	2号主变	110	50000	25390	0
181	泗阳	泗港变	2号主变	110	80000	33500	0
182	泗阳	临河变	2号主变	110	50000	16390	0
183	泗阳	王集变	1号主变	110	50000	26670	0
184	泗阳	穿城变	1号主变	110	50000	6040	6040
185	泗阳	临河变	1号主变	110	50000	9700	9700
186	泗阳	前圩变	2号主变	110	50000	12000	12000

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）
187	泗阳	河埝变	2号主变	110	40000	24650	24650
188	泗阳	前圩变	1号主变	110	50000	25820	25820
189	泗阳	城南变	1号主变	110	50000	27050	27050
190	泗阳	王集变	2号主变	110	50000	29350	29350
191	泗阳	北庄变	1号主变	110	50000	29920	29920
192	泗阳	花井变	2号主变	110	50000	30390	30390
193	泗阳	泗港变	1号主变	110	80000	31770	31770
194	泗阳	三庄变	1号主变	110	50000	31990	31990
195	泗阳	爱园变	2号主变	110	50000	34760	34760
196	泗阳	青年变	1号主变	110	50000	40000	40000
197	泗阳	青年变	2号主变	110	50000	40000	40000
198	泗阳	东祥变	1号主变	110	50000	40000	40000
199	泗阳	东祥变	2号主变	110	50000	40000	40000
200	泗阳	天后变	2号主变	110	50000	40000	40000
201	泗阳	天后变	1号主变	110	50000	40000	40000
202	泗阳	北庄变	2号主变	110	50000	40000	40000
203	泗阳	郑庄变	1号主变	110	50000	40000	40000
204	泗阳	众兴变	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）
205	泗阳	众兴变	2号主变	110	50000	40000	40000
206	泗阳	来安变	1号主变	110	80000	43450	43450
207	泗阳	来安变	2号主变	110	80000	45950	45950
208	泗阳	郑庄变	2号主变	110	63000	50400	50400
209	泗洪	泗洪变	1号主变	110	50000	40000	40000
210	泗洪	泗洪变	2号主变	110	50000	40000	40000
211	泗洪	薛岗变	1号主变	110	50000	32020	32020
212	泗洪	薛岗变	2号主变	110	50000	31890	31890
213	泗洪	兴湖变	1号主变	110	31500	22960	22960
214	泗洪	兴湖变	2号主变	110	31500	20840	20840
215	泗洪	界集变	1号主变	110	50000	38270	38270
216	泗洪	界集变	2号主变	110	50000	37530	37530
217	泗洪	峰山变	1号主变	110	50000	27260	27260
218	泗洪	峰山变	2号主变	110	50000	0	0
219	泗洪	朱湖变	1号主变	110	50000	37090	37090
220	泗洪	朱湖变	2号主变	110	50000	37660	37660
221	泗洪	车门变	1号主变	110	50000	29970	29970
222	泗洪	车门变	2号主变	110	50000	29990	29990

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）
223	泗洪	上塘变	1号主变	110	50000	0	0
224	泗洪	上塘变	2号主变	110	31500	25200	25200
225	泗洪	城头变	2号主变	110	31500	25200	25200
226	泗洪	城头变	1号主变	110	50000	38410	38410
227	泗洪	青阳变	2号主变	110	50000	40000	40000
228	泗洪	青阳变	1号主变	110	50000	40000	40000
229	泗洪	三里变	1号主变	110	50000	40000	40000
230	泗洪	三里变	2号主变	110	63000	50400	50400
231	泗洪	农场变	2号主变	110	20000	16000	16000
232	泗洪	农场变	1号主变	110	50000	40000	40000
233	泗洪	梅花变	2号主变	110	50000	24780	24780
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	50000	26030	0
236	泗洪	金镇变	2号主变	110	50000	21680	21680
237	泗洪	天岗湖变	1号主变	110	20000	0	0
238	泗洪	天岗湖变	2号主变	110	20000	7160	7160
239	泗洪	田桥变	3号主变	110	50000	36200	36200
240	泗洪	田桥变	1号主变	110	50000	33460	33460

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）
241	泗洪	泗洲变	1号主变	110	63000	50400	50400
242	泗洪	泗洲变	2号主变	110	50000	0	0
243	泗洪	董沟变	2号主变	110	80000	61640	61640
244	泗洪	董沟变	1号主变	110	80000	55970	55970
245	泗洪	孙园变	1号主变	110	31500	23120	23120
246	泗洪	孙园变	2号主变	110	31500	7180	7180
247	泗洪	双沟变	1号主变	110	63000	41070	41070
248	泗洪	双沟变	2号主变	110	50000	0	0
249	泗洪	北郊变	1号主变	35	16000	7380	7380
250	泗洪	北郊变	2号主变	35	25000	13780	13780
251	泗洪	太平变	2号主变	35	6300	3550	3550
252	泗洪	太平变	1号主变	35	10000	3870	3870
253	泗洪	芦沟变	1号主变	35	6300	5040	5040
254	泗洪	芦沟变	2号主变	35	10000	8000	8000
255	泗洪	石集变	2号主变	35	5000	4000	4000
256	泗洪	石集变	1号主变	35	10000	8000	8000
257	泗洪	魏营变	1号主变	35	20000	9530	9530
258	泗洪	魏营变	2号主变	35	20000	4360	4360

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）
259	泗洪	归仁变	1号主变	35	20000	10100	10100
260	泗洪	归仁变	2号主变	35	20000	10050	10050
261	泗洪	陈圩变	1号主变	35	20000	16000	16000
262	泗洪	陈圩变	2号主变	35	10000	8000	8000

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
2	泗洪	峰山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
3	泗洪	上塘变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
4	泗洪	天岗湖变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
5	泗洪	泗洲变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
6	泗洪	双沟变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限

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	市区	惠泽变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
2	市区	红海变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
3	市区	三义变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限

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
4	沭阳	沂涛变	2号主变	110	31500	本级设备容量受限
5	泗阳	穿城变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
6	泗阳	吉安变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
7	泗阳	吉安变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
8	泗阳	爱园变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
9	泗阳	花井变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
10	泗阳	河埝变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
11	泗阳	裴圩变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
12	泗阳	裴圩变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
13	泗阳	三庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
14	泗阳	卢集变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
15	泗阳	卢集变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
16	泗阳	城南变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
17	泗阳	泗港变	2号主变	110	80000	上级设备容量受限
18	泗阳	临河变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
19	泗阳	王集变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
20	泗洪	峰山变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
21	泗洪	上塘变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限

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
22	泗洪	天岗湖变	1号主变	110	20000	上级设备容量受限
23	泗洪	泗洲变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
24	泗洪	双沟变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
25	泗洪	金镇变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限