

附表1：国网亳州供电公司2024年3季度公用变电站
分布式电源可接入容量信息公示表

序号	地市	县/区	电压等级	变电站名称	主变名称	可接入容量 (兆伏安)	分布式电源承载力评估等级
1	亳州	谯城区	220kV	谯城变	#1主变	7.12	绿色
2	亳州	谯城区	220kV	谯城变	#2主变	14.92	绿色
3	亳州	谯城区	220kV	魏武变	#1主变	5.30	绿色
4	亳州	谯城区	220kV	魏武变	#2主变	6.88	绿色
5	亳州	谯城区	220kV	赵桥变	#1主变	0	红色
6	亳州	谯城区	220kV	赵桥变	#2主变	0	红色
7	亳州	谯城区	220kV	华佗变	#1主变	13.13	绿色
8	亳州	谯城区	220kV	华佗变	#2主变	28.44	绿色
9	亳州	谯城区	220kV	希夷变	#1主变	8.28	绿色
10	亳州	谯城区	220kV	希夷变	#2主变	17.99	黄色
11	亳州	谯城区	220kV	木兰变	#1主变	0	红色
12	亳州	谯城区	220kV	木兰变	#2主变	4.75	绿色
13	亳州	涡阳县	220kV	涡阳变	#1主变	0	红色
14	亳州	涡阳县	220kV	涡阳变	#2主变	0	红色
15	亳州	涡阳县	220kV	焦楼变	#1主变	0	红色
16	亳州	涡阳县	220kV	焦楼变	#2主变	0	红色
17	亳州	涡阳县	220kV	耿皇变	#1主变	10.50	绿色
18	亳州	涡阳县	220kV	耿皇变	#2主变	0	红色
19	亳州	蒙城县	220kV	蒙城变	#1主变	16.83	黄色
20	亳州	蒙城县	220kV	蒙城变	#2主变	27.10	绿色
21	亳州	蒙城县	220kV	漆园变	#1主变	18.00	黄色
22	亳州	蒙城县	220kV	漆园变	#2主变	0	红色
23	亳州	蒙城县	220kV	乐土变	#1主变	0	红色
24	亳州	蒙城县	220kV	乐土变	#2主变	0	红色
25	亳州	利辛县	220kV	茨淮变	#1主变	0	红色
26	亳州	利辛县	220kV	茨淮变	#2主变	18.00	黄色
27	亳州	利辛县	220kV	夏湖变	#1主变	0	红色
28	亳州	利辛县	220kV	夏湖变	#2主变	0	红色
29	亳州	利辛县	220kV	子胥变	#1主变	0	红色
30	亳州	利辛县	220kV	子胥变	#2主变	5.01	绿色
31	亳州	谯城区	110kV	薛阁变	#1主变	7.12	绿色
32	亳州	谯城区	110kV	薛阁变	#2主变	14.92	绿色
33	亳州	谯城区	110kV	芍花变	#1主变	0	红色
34	亳州	谯城区	110kV	芍花变	#2主变	0	红色
35	亳州	谯城区	110kV	凤尾变	#1主变	28.44	绿色
36	亳州	谯城区	110kV	凤尾变	#2主变	28.44	绿色
37	亳州	谯城区	110kV	园艺变	#1主变	0	红色
38	亳州	谯城区	110kV	园艺变	#2主变	0	红色
39	亳州	谯城区	110kV	大杨变	#1主变	0	红色
40	亳州	谯城区	110kV	魏岗变	#1主变	6.88	绿色
41	亳州	谯城区	110kV	魏岗变	#2主变	6.88	绿色
42	亳州	谯城区	110kV	汤陵变	#1主变	4.75	绿色
43	亳州	谯城区	110kV	汤陵变	#2主变	4.75	绿色
44	亳州	谯城区	110kV	杜仲变	#1主变	8.28	绿色
45	亳州	谯城区	110kV	杜仲变	#2主变	8.28	绿色
46	亳州	谯城区	110kV	双沟变	#1主变	0	红色
47	亳州	谯城区	110kV	张河变	#2主变	0	红色
48	亳州	谯城区	110kV	张河变	#1主变	13.13	绿色
49	亳州	谯城区	110kV	桐花变	#2主变	6.88	绿色
50	亳州	谯城区	110kV	桐花变	#1主变	5.30	绿色

序号	地市	县/区	电压等级	变电站名称	主变名称	可接入容量 (兆伏安)	分布式电源承载力评估等级
51	亳州	谯城区	110kV	亳州变	#1主变	13.13	绿色
52	亳州	谯城区	110kV	亳州变	#2主变	13.13	绿色
53	亳州	谯城区	110kV	马园变	#1主变	13.13	绿色
54	亳州	谯城区	110kV	马园变	#2主变	28.44	绿色
55	亳州	谯城区	110kV	大杨变	#2主变	0	红色
56	亳州	谯城区	110kV	立德变	#1主变	0	红色
57	亳州	谯城区	110kV	立德变	#2主变	0	红色
58	亳州	谯城区	110kV	观堂变	#1主变	8.28	黄色
59	亳州	谯城区	110kV	观堂变	#2主变	16.60	黄色
60	亳州	谯城区	110kV	双沟变	#2主变	0	红色
61	亳州	谯城区	110kV	仙翁变	#1主变	17.99	黄色
62	亳州	谯城区	110kV	仙翁变	#2主变	0	红色
63	亳州	谯城区	110kV	迎春变	#1主变	7.12	绿色
64	亳州	谯城区	110kV	迎春变	#2主变	17.99	黄色
65	亳州	涡阳县	110kV	涡北变	#1主变	0	红色
66	亳州	涡阳县	110kV	涡北变	#2主变	10.50	绿色
67	亳州	涡阳县	110kV	乐行变	#2主变	0	红色
68	亳州	涡阳县	110kV	乐行变	#1主变	0	红色
69	亳州	涡阳县	110kV	高炉变	#2主变	0	红色
70	亳州	涡阳县	110kV	高炉变	#1主变	0	红色
71	亳州	涡阳县	110kV	城南变	#1主变	10.50	绿色
72	亳州	涡阳县	110kV	城南变	#2主变	10.50	绿色
73	亳州	涡阳县	110kV	太清变	#1主变	0	红色
74	亳州	涡阳县	110kV	太清变	#2主变	0	红色
75	亳州	涡阳县	110kV	公吉寺	#1主变	0	红色
76	亳州	涡阳县	110kV	公吉寺	#2主变	0	红色
77	亳州	涡阳县	110kV	华都变	#2主变	0	红色
78	亳州	涡阳县	110kV	华都变	#1主变	0	红色
79	亳州	涡阳县	110kV	蒙关变	#1主变	0	红色
80	亳州	涡阳县	110kV	蒙关变	#2主变	0	红色
81	亳州	涡阳县	110kV	乐行变	#3主变	0	红色
82	亳州	涡阳县	110kV	银杏变	#1主变	0	红色
83	亳州	涡阳县	110kV	银杏变	#2主变	0	红色
84	亳州	蒙城县	110kV	望月变	#1主变	0	红色
85	亳州	蒙城县	110kV	望月变	#2主变	0	红色
86	亳州	蒙城县	110kV	政通变	#1主变	16.83	黄色
87	亳州	蒙城县	110kV	政通变	#2主变	27.10	绿色
88	亳州	蒙城县	110kV	范集变	#1主变	0	红色
89	亳州	蒙城县	110kV	范集变	#2主变	18.00	黄色
90	亳州	蒙城县	110kV	楚村变	#1主变	0	红色
91	亳州	蒙城县	110kV	三官变	#1主变	0	红色
92	亳州	蒙城县	110kV	三官变	#2主变	27.10	绿色
93	亳州	蒙城县	110kV	庄周变	#1主变	16.83	黄色
94	亳州	蒙城县	110kV	庄周变	#2主变	0	红色
95	亳州	蒙城县	110kV	楚村变	#2主变	0	红色
96	亳州	蒙城县	110kV	老集变	#1主变	0	红色
97	亳州	蒙城县	110kV	岳坊变	#1主变	18.00	黄色
98	亳州	蒙城县	110kV	岳坊变	#2主变	0	红色
99	亳州	利辛县	110kV	阚疃变	#1主变	0	红色
100	亳州	利辛县	110kV	孙集变	#2主变	0	红色
101	亳州	利辛县	110kV	孙集变	#1主变	0	红色
102	亳州	利辛县	110kV	文州变	#1主变	0	红色
103	亳州	利辛县	110kV	文州变	#2主变	0	红色

序号	地市	县/区	电压等级	变电站名称	主变名称	可接入容量 (兆伏安)	分布式电源承载力评估等级
104	亳州	利辛县	110kV	利辛变	#2主变	18.00	黄色
105	亳州	利辛县	110kV	利辛变	#1主变	18.00	黄色
106	亳州	利辛县	110kV	凤凰城	#1主变	0	红色
107	亳州	利辛县	110kV	凤凰城	#2主变	0	红色
108	亳州	利辛县	110kV	高堂变	#2主变	0	红色
109	亳州	利辛县	110kV	高堂变	#1主变	0	红色
110	亳州	利辛县	110kV	于寨变	#1主变	5.01	绿色
111	亳州	利辛县	110kV	于寨变	#2主变	0	红色
112	亳州	利辛县	110kV	陶集变	#1主变	0	红色
113	亳州	谯城区	35kV	古城变	#2主变	0	红色
114	亳州	谯城区	35kV	古城变	#1主变	0	红色
115	亳州	谯城区	35kV	王楼变	#2主变	6.70	黄色
116	亳州	谯城区	35kV	王楼变	#1主变	6.88	黄色
117	亳州	谯城区	35kV	张苇变	#1主变	9.77	黄色
118	亳州	谯城区	35kV	张苇变	#2主变	11.13	黄色
119	亳州	谯城区	35kV	张集变	#1主变	6.41	黄色
120	亳州	谯城区	35kV	张集变	#2主变	6.61	黄色
121	亳州	谯城区	35kV	大寺变	#1主变	1.94	黄色
122	亳州	谯城区	35kV	大寺变	#2主变	0	红色
123	亳州	谯城区	35kV	五马变	#2主变	0	红色
124	亳州	谯城区	35kV	五马变	#1主变	0	红色
125	亳州	谯城区	35kV	十河变	#1主变	3.73	黄色
126	亳州	谯城区	35kV	十河变	#2主变	7.12	黄色
127	亳州	谯城区	35kV	西郊变	#1主变	7.12	黄色
128	亳州	谯城区	35kV	西郊变	#2主变	0.65	黄色
129	亳州	谯城区	35kV	宋庄变	#1主变	0	红色
130	亳州	谯城区	35kV	宋庄变	#2主变	0	红色
131	亳州	谯城区	35kV	张沃变	#1主变	6.88	黄色
132	亳州	谯城区	35kV	张沃变	#2主变	6.88	黄色
133	亳州	谯城区	35kV	颜集变	#1主变	4.75	黄色
134	亳州	谯城区	35kV	颜集变	#2主变	4.75	黄色
135	亳州	谯城区	35kV	梅城变	#1主变	0	红色
136	亳州	谯城区	35kV	梅城变	#2主变	0	红色
137	亳州	涡阳县	35kV	陈大变	#1主变	10.50	黄色
138	亳州	涡阳县	35kV	陈大变	#2主变	10.50	黄色
139	亳州	涡阳县	35kV	王窑变	#2主变	0	红色
140	亳州	涡阳县	35kV	四清变	#1主变	10.50	绿色
141	亳州	涡阳县	35kV	四清变	#2主变	0	红色
142	亳州	涡阳县	35kV	城东变	#2主变	0	红色
143	亳州	涡阳县	35kV	龙山变	#1主变	0	红色
144	亳州	涡阳县	35kV	龙山变	#2主变	0	红色
145	亳州	涡阳县	35kV	王桥变	#1主变	0	红色
146	亳州	涡阳县	35kV	城西变	#1主变	0	红色
147	亳州	涡阳县	35kV	丹城变	#1主变	0	红色
148	亳州	涡阳县	35kV	王窑变	#1主变	0	红色
149	亳州	涡阳县	35kV	青疃变	#1主变	0	红色
150	亳州	涡阳县	35kV	青疃变	#2主变	0	红色
151	亳州	涡阳县	35kV	标里变	#1主变	0	红色
152	亳州	涡阳县	35kV	标里变	#2主变	0	红色
153	亳州	涡阳县	35kV	高炉变	#1主变	0	红色
154	亳州	涡阳县	35kV	郭寨变	#1主变	0	红色
155	亳州	涡阳县	35kV	城东变	#1主变	0	红色
156	亳州	涡阳县	35kV	大曹变	#1主变	0	红色

序号	地市	县/区	电压等级	变电站名称	主变名称	可接入容量 (兆伏安)	分布式电源承载力评估等级
157	亳州	涡阳县	35kV	牌坊变	#1主变	0	红色
158	亳州	涡阳县	35kV	牌坊变	#2主变	0	红色
159	亳州	涡阳县	35kV	义门变	#1主变	0	红色
160	亳州	涡阳县	35kV	义门变	#2主变	0	红色
161	亳州	涡阳县	35kV	店集变	#1主变	0	红色
162	亳州	涡阳县	35kV	高公变	#1主变	0	红色
163	亳州	涡阳县	35kV	高公变	#2主变	0	红色
164	亳州	涡阳县	35kV	石弓变	#1主变	0	红色
165	亳州	涡阳县	35kV	石弓变	#2主变	0	红色
166	亳州	涡阳县	35kV	城西变	#2主变	0	红色
167	亳州	涡阳县	35kV	王桥变	#2主变	0	红色
168	亳州	涡阳县	35kV	大曹变	#2主变	0	红色
169	亳州	涡阳县	35kV	临湖变	#1主变	0	红色
170	亳州	涡阳县	35kV	临湖变	#2主变	0	红色
171	亳州	涡阳县	35kV	郭寨变	#2主变	0	红色
172	亳州	涡阳县	35kV	店集变	#2主变	0	红色
173	亳州	涡阳县	35kV	顺河变	#1主变	0	红色
174	亳州	涡阳县	35kV	顺河变	#2主变	0	红色
175	亳州	蒙城县	35kV	高炉变	#2主变	0	红色
176	亳州	蒙城县	35kV	丹城变	#2主变	0	红色
177	亳州	蒙城县	35kV	许疃变	#3主变	3.73	黄色
178	亳州	蒙城县	35kV	板桥变	#2主变	13.86	黄色
179	亳州	蒙城县	35kV	板桥变	#1主变	13.83	黄色
180	亳州	蒙城县	35kV	郭集变	#1主变	0	红色
181	亳州	蒙城县	35kV	郭集变	#2主变	0	红色
182	亳州	蒙城县	35kV	乐土变	#1主变	0	红色
183	亳州	蒙城县	35kV	乐土变	#2主变	0	红色
184	亳州	蒙城县	35kV	庄周变	#2主变	16.83	黄色
185	亳州	蒙城县	35kV	庄周变	#1主变	16.83	黄色
186	亳州	蒙城县	35kV	立仓变	#1主变	0	红色
187	亳州	蒙城县	35kV	立仓变	#2主变	0	红色
188	亳州	蒙城县	35kV	柳林变	#2主变	0	红色
189	亳州	蒙城县	35kV	柳林变	#1主变	0	红色
190	亳州	蒙城县	35kV	罗集变	#2主变	0	红色
191	亳州	蒙城县	35kV	罗集变	#1主变	0	红色
192	亳州	蒙城县	35kV	玖隆变	#1主变	14.31	绿色
193	亳州	蒙城县	35kV	玖隆变	#2主变	13.16	绿色
194	亳州	蒙城县	35kV	三义变	#1主变	0	红色
195	亳州	蒙城县	35kV	三义变	#2主变	0	红色
196	亳州	蒙城县	35kV	双涧变	#1主变	7.55	绿色
197	亳州	蒙城县	35kV	双涧变	#2主变	4.27	绿色
198	亳州	蒙城县	35kV	坛城变	#2主变	0	红色
199	亳州	蒙城县	35kV	坛城变	#1主变	0	红色
200	亳州	蒙城县	35kV	王集变	#1主变	0	红色
201	亳州	蒙城县	35kV	王集变	#2主变	0	红色
202	亳州	蒙城县	35kV	香山变	#2主变	4.30	黄色
203	亳州	蒙城县	35kV	香山变	#1主变	0	红色
204	亳州	蒙城县	35kV	小涧变	#1主变	0	红色
205	亳州	蒙城县	35kV	小涧变	#2主变	0	红色
206	亳州	蒙城县	35kV	许疃变	#1主变	6.06	黄色
207	亳州	蒙城县	35kV	许疃变	#2主变	5.36	黄色
208	亳州	蒙城县	35kV	辛集变	#1主变	0	红色
209	亳州	蒙城县	35kV	辛集变	#2主变	0	红色

序号	地市	县/区	电压等级	变电站名称	主变名称	可接入容量 (兆伏安)	分布式电源承载力评估等级
210	亳州	蒙城县	35kV	梦蝶变	#1主变	17.01	绿色
211	亳州	蒙城县	35kV	梦蝶变	#2主变	17.37	绿色
212	亳州	蒙城县	35kV	马集变	#1主变	0	红色
213	亳州	蒙城县	35kV	马集变	#2主变	0	红色
214	亳州	利辛县	35kV	纪王场变	#1主变	0	红色
215	亳州	利辛县	35kV	纪王场变	#2主变	0	红色
216	亳州	利辛县	35kV	程家集变	#1主变	0	红色
217	亳州	利辛县	35kV	程家集变	#2主变	0	红色
218	亳州	利辛县	35kV	大李集变	#1主变	12.66	黄色
219	亳州	利辛县	35kV	大李集变	#2主变	9.02	黄色
220	亳州	利辛县	35kV	张村变	#1主变	0	红色
221	亳州	利辛县	35kV	张村变	#2主变	0	红色
222	亳州	利辛县	35kV	巩店变	#1主变	0	红色
223	亳州	利辛县	35kV	巩店变	#2主变	0	红色
224	亳州	利辛县	35kV	胡集变	#2主变	0	红色
225	亳州	利辛县	35kV	胡集变	#1主变	0	红色
226	亳州	利辛县	35kV	江集变	#1主变	0	红色
227	亳州	利辛县	35kV	江集变	#2主变	0	红色
228	亳州	利辛县	35kV	旧城变	#1主变	0	红色
229	亳州	利辛县	35kV	旧城变	#2主变	0	红色
230	亳州	利辛县	35kV	新张集变	#1主变	10.30	黄色
231	亳州	利辛县	35kV	新张集变	#2主变	5.50	黄色
232	亳州	利辛县	35kV	王市变	#1主变	0	红色
233	亳州	利辛县	35kV	王市变	#2主变	0	红色
234	亳州	利辛县	35kV	王人变	#1主变	0	红色
235	亳州	利辛县	35kV	王人变	#2主变	0	红色
236	亳州	利辛县	35kV	潘楼变	#1主变	4.50	黄色
237	亳州	利辛县	35kV	潘楼变	#2主变	3.38	黄色
238	亳州	利辛县	35kV	马店变	#1主变	4.22	黄色
239	亳州	利辛县	35kV	马店变	#2主变	4.35	黄色
240	亳州	利辛县	35kV	永兴变	#1主变	0	红色
241	亳州	利辛县	35kV	永兴变	#2主变	0	红色
242	亳州	利辛县	35kV	望疃变	#1主变	0	红色
243	亳州	利辛县	35kV	望疃变	#2主变	0	红色
244	亳州	利辛县	35kV	汝集变	#1主变	0	红色
245	亳州	利辛县	35kV	汝集变	#2主变	0	红色
246	亳州	利辛县	35kV	中疃变	#1主变	6.96	黄色
247	亳州	利辛县	35kV	中疃变	#2主变	12.48	黄色