

2025年2月份鄆城县公用变电站可开放容量信息明细表

提示：根据国家能源局《分布式电源接入电网承载力评估导则》（DL/T 2041-2019），“电网承载力评估等级由低到高分绿色、黄色、红色。确定评估等级时，应局部服从总体，下一级电网评估等级低于上一级电网时，评估等级应以上一级电网为准。评估区域因分布式电源导致向220kV及以上电网反送电，该区域评估等级应为红色。评估为红色的区域，在电网承载力未得到有效改善前，暂停新增分布式电源项目接入”。在查询可开放容量时，除关注分布式电源项目所接入电压等级的电网设备可开放容量以外，还应重点关注所属上一级线路或变电站的可开放容量，防止因上级电网可开放容量不足导致接入受限。此外，本可开放容量信息公示日之后供电公司新受理并网申请的分布式电源项目，也将影响剩余可开放容量。基于上述原因，建议在分布式电源项目开工建设前，先通过网上国网APP或到属地供电公司营业厅办理并网申请业务，供电公司答复接入系统方案后再开工建设，防止接入受限风险。

单位：千伏、台、兆伏安

序号	供电单位	变电站名称	变电站电压等级	变电站出线电压等级	主变数量	主变容量	用电报装主变可开放容量	分布式电源主变可开放容量	分布式电源接入电网承载力评估等级
16	菏泽供电公司	信义站	220	220/110/35	2	360	55.48	0	红色
17	菏泽供电公司	冀庄站	220	220/110/35	1	180	17.19	0	红色
217	鄆城县供电公司	鄆城站	110	110/10	2	126	67.78	0	红色
218	鄆城县供电公司	鄆城北郊站	110	110/35/10	2	81.5	50.51	0	红色
219	鄆城县供电公司	古泉站	110	110/10	2	100	39.16	0	红色
220	鄆城县供电公司	旧城站	35	35/10	2	40	18.19	0	红色
221	鄆城县供电公司	左营站	35	35/10	2	30	14.14	0	红色
222	鄆城县供电公司	大埝站	35	35/10	2	40	18.83	0	红色
223	鄆城县供电公司	董口站	35	35/10	2	40	20.8	0	红色
224	鄆城县供电公司	吉山站	35	35/10	2	40	16.04	0	红色
225	鄆城县供电公司	鄆城东郊站	110	110/10	2	90	22.21	0	红色

226	鄆城县供电公司	凤凰站	110	110/10	2	100	36.03	0	红色
227	鄆城县供电公司	郑营站	110	110/10	2	100	58.75	0	红色
228	鄆城县供电公司	彭楼站	110	110/35/10	2	100	16.67	0	红色
229	鄆城县供电公司	红船站	110	110/10	2	100	64.07	0	红色
230	鄆城县供电公司	玺月站	110	110/10	2	126	80	0	红色
231	鄆城县供电公司	麻寨站	35	35/10	2	40	20.59	0	红色
232	鄆城县供电公司	闫什站	35	35/10	2	40	15.49	0	红色
233	鄆城县供电公司	引马站	35	35/10	2	40	18.49	0	红色
234	鄆城县供电公司	临卜站	35	35/10	2	40	12.39	0	红色
235	鄆城县供电公司	什集站	35	35/10	2	40	20.43	0	红色
236	鄆城县供电公司	金堤站	35	35/10	2	30	6.63	0	红色
237	鄆城县供电公司	军集站	35	35/10	2	30	18.91	0	红色