

一、6月份公用变电站可开放容量统计表

序号	区域	变电站名称	电压等级 (kV)	主变额定容量 (MVA)	主变可开放容量 (MVA)
1	兰陵县	石门站	110	100	2.91
2	兰陵县	官庄站	110	113	1.58
3	兰陵县	卞东站	110	113	0
4	兰陵县	神山站	110	100	0
5	兰陵县	南桥站	110	100	0.94
6	兰陵县	齐庄站	110	100	1.58
7	兰陵县	念泉站	110	100	0
8	兰陵县	徐庄站	110	100	0
9	兰陵县	芦柞站	110	100	0
10	兰陵县	玉泉站	110	126	1.58
11	兰陵县	会宝岭站	35	30	16.19
12	兰陵县	仲村站	35	36	0
13	兰陵县	磨山站	35	40	0
14	兰陵县	三合站	35	26	0.94
15	兰陵县	韩塘站	35	20	0.94
16	兰陵县	层山站	35	40	0
17	兰陵县	向城站	35	40	15.49
18	兰陵县	庄坞站	35	20	0
19	兰陵县	长城站	35	40	0
20	兰陵县	矿坑站	35	40	7.48
21	兰陵县	鲁城站	35	40	2.91
22	兰陵县	青山站	35	40	22.4
23	兰陵县	下村站	35	20	13.31
24	兰陵县	塔山站	110	126	1.58

序号	区域	变电站名称	电压等级 (kV)	主变额定容量 (MVA)	主变可开放容量 (MVA)
25	兰陵县	合兴站	110	126	18.76