

金华市磐安县配电网接入能力和容量受限情况

单位：国网磐安县供电公司

类型	主变（台）	容量（千伏安）	线路长度（千米）
220 千伏	2	360000	29.2
110 千伏	10	440000	158.04
35 千伏	10	108000	179.36
10（20）千伏	/	/	1272.85
配电公变数量（台）	1073	351345	/

单位：国网磐安县供电公司

序号	接入受限配电线路/台区	额定接入容量 （千伏安）	剩余接入容量 （千伏安）	影响区域范围
1	下周 2#	400	0	下周村
2	下周 5#	400	0	下周村
3	后张 2#变压器	400	0	后张村
4	曙光新村 1#	630	0	曙光新村
5	楼下宅 5#	630	0	楼下宅村
6	岭西 2#	315	0	岭西村
7	水阁 2#变压器	315	0	水阁村
8	培香变压器	400	0	培香村
9	新宅 2#观音堂	400	0	新宅村
10	塘田 2#变压器	400	0	塘田村
11	岭西 1#	315	0	岭西村
12	尖山 4#新村	400	0	尖山村
13	东里 2#变压器	400	0	东里村
14	岭头 1#(尖山)	400	0	岭头村
15	里光洋 2#变压器	400	0	里光洋村
16	横路 4#	200	0	横路村

17	新宅 4#下罗塘变压器	400	0	新宅村
18	岙里变压器	400	0	岙里村
19	下周 1#变压器	630	0	下周村
20	新宅 3#罗塘变压器	200	0	新宅村
21	曙光新村 2#	400	0	曙光新村
22	塘头变压器	315	0	塘头村
23	廷潭岗	500	0	廷潭岗村
24	尖山 2#深塘	630	0	尖山村
25	前山 2#	630	0	前山村
26	尖山 6#塘岸变压器	400	0	尖山村
27	横路 2#变压器	400	0	横路村
28	塘田 4#变压器	315	0	塘田村
29	陈界	630	0	陈界村
30	新宅 1#大门	630	0	新宅村
31	楼下宅 4#变压器	400	0	楼下宅村
32	尖山 3#新村	630	0	尖山村
33	前山 3#变压器	315	0	前山村
34	尖山 7#变压器	250	0	尖山村
35	曙光新村 3#变压器	400	0	曙光新村
36	前山 4#	400	0	前山村
37	岭西 3#变压器	400	0	岭西村
38	下周 3#	630	0	下周村
39	曙光新村 4#	630	0	曙光新村
40	尖山 5#	630	0	尖山村
41	楼下宅 8#变压器	400	0	楼下宅村
42	曙光新村 5#变压器	400	0	曙光新村
43	下周 4#	400	0	下周村
44	尖山 8#	400	0	尖山村
45	尖山 9#	400	0	尖山村

46	后张 3#	400	0	后张村
47	下周 7#	400	0	下周村
48	下周 6#	400	0	下周村
49	下周 8#	400	0	下周村
50	胡宅 2#	400	0	胡宅村
51	胡宅 3#	400	0	胡宅村
52	塘田 3#变压器	250	0	塘田村
53	山宅 1#变压器	315	0	山宅村
54	上溪滩	200	20	上溪滩
55	西坑畈 1#	400	50	西坑畈
56	安里变压器	100	0	安里
57	溪文 3#变压器	200	0	溪文村
58	上章 2#黄山路变压器	400	0	上章
59	安福寺变压器	315	0	安福寺

- 填写说明：1. 本表数据为截止 2023 年 12 月 31 日。
2. 本表应每季更新并向社会公开。
3. 无接入受限配电线路/台区的，填写“无”。