

## 2024年6月泉港区10千伏公用馈线分布式电源可开放容量 信息明细表

序号	所属地区	所属区县	馈线名称	电压等级/kV	馈线可接入容量/MW
1	泉州	泉州市	峰尾变10kV锦绣线611	10	7.41
2	泉州	泉州市	峰尾变10kV诚海线612	10	8.03
3	泉州	泉州市	峰尾变10kV昌源线613	10	8.33
4	泉州	泉州市	峰尾变10kV港头线614	10	4.92
5	泉州	泉州市	峰尾变10kV嵘嵘线615	10	6.04
6	泉州	泉州市	峰尾变10kV前亭线616	10	5.91
7	泉州	泉州市	峰尾变10kV奎壁线617	10	5.81
8	泉州	泉州市	峰尾变10kV埭沙线618	10	5.82
9	泉州	泉州市	峰尾变10kV峰兴线619	10	8.33
10	泉州	泉州市	峰尾变10kV后龙线921	10	6.63
11	泉州	泉州市	峰尾变10kV峰安线922	10	6.25
12	泉州	泉州市	峰尾变10kV中兴一回923	10	7.63
13	泉州	泉州市	峰尾变10kV东方线924	10	6.64
14	泉州	泉州市	峰尾变10kV广新线925	10	8.22
15	泉州	泉州市	峰尾变10kV峰园线941	10	7.97
16	泉州	泉州市	峰尾变10kV峰民线942	10	7.96
17	泉州	泉州市	峰尾变10kV峰平线943	10	7.36
18	泉州	泉州市	峰尾变10kV广联线945	10	6.53
19	泉州	泉州市	港区变10kV益嘉线911	10	6.65
20	泉州	泉州市	港区变10kV石港线912	10	6.97
21	泉州	泉州市	港区变10kV东鑫 I 回913	10	7.44
22	泉州	泉州市	港区变10kV中燃线914	10	8.33
23	泉州	泉州市	港区变10kV利澳二回915	10	8.05
24	泉州	泉州市	港区变10kV陆岛线916	10	6.01
25	泉州	泉州市	港区变10kV港肖线917	10	6.97
26	泉州	泉州市	港区变10kV仙港线918	10	6.61
27	泉州	泉州市	港区变10kV港福线919	10	6.97
28	泉州	泉州市	港区变10kV先锋线921	10	5.32
29	泉州	泉州市	港区变10kV土坑线922	10	6.24
30	泉州	泉州市	港区变10kV港海线923	10	6.24
31	泉州	泉州市	港区变10kV益嘉 II 回924	10	6.24
32	泉州	泉州市	港区变10kV利澳线925	10	6.24
33	泉州	泉州市	港区变10kV港后线926	10	5.80
34	泉州	泉州市	港区变10kV港炼线943	10	6.24
35	泉州	泉州市	港区变10kV瑞云线944	10	4.38
36	泉州	泉州市	港区变10kV鲁新线945	10	6.24
37	泉州	泉州市	港区变10kV东鑫 II 回946	10	6.24
38	泉州	泉州市	港区变10kV泰山线951	10	6.97
39	泉州	泉州市	港区变10kV南化线952	10	6.97
40	泉州	泉州市	惠安变10kV南埔线621	10	3.79
41	泉州	泉州市	惠安变10kV境塘线622	10	5.15
42	泉州	泉州市	惠安变10kV土岭线623	10	5.11
43	泉州	泉州市	惠安变10kV泉昱线624	10	5.14
44	泉州	泉州市	惠安变10kV华耀线626	10	8.33
45	泉州	泉州市	惠安变10kV九峰线628	10	3.91
46	泉州	泉州市	惠安变10kV惠路线651	10	0.89
47	泉州	泉州市	惠安变10kV塘湖线652	10	5.43
48	泉州	泉州市	惠安变10kV塘头 I 回653	10	6.89
49	泉州	泉州市	惠安变10kV惠岭线654	10	5.39
50	泉州	泉州市	惠安变10kV惠德线661	10	4.64
51	泉州	泉州市	惠安变10kV塘头 II 回662	10	4.46
52	泉州	泉州市	惠安变10kV塘岭线663	10	6.46
53	泉州	泉州市	惠安变10kV瑞达线664	10	6.97
54	泉州	泉州市	惠安变10kV界山线671	10	3.10
55	泉州	泉州市	垄边变10kV临海线920	10	7.44

序号	所属地区	所属区县	馈线名称	电压等级/kV	馈线可接入容量/MW
56	泉州	泉州市	奎边变10kV奎滨线921	10	7.66
57	泉州	泉州市	奎边变10kV奎阳线922	10	5.54
58	泉州	泉州市	奎边变10kV奎中线923	10	4.63
59	泉州	泉州市	奎边变10kV奎宏线925	10	6.71
60	泉州	泉州市	奎边变10kV钟化线926	10	7.44
61	泉州	泉州市	奎边变10kV奎立线927	10	5.78
62	泉州	泉州市	奎边变10kV奎南线929	10	5.40
63	泉州	泉州市	奎边变10kV金同线932	10	0.22
64	泉州	泉州市	奎边变10kV奎山线933	10	0.22
65	泉州	泉州市	奎边变10kV奎海线936	10	0.22
66	泉州	泉州市	奎边变10kV临化线951	10	7.44
67	泉州	泉州市	奎边变10kV海园线952	10	6.97
68	泉州	泉州市	奎边变10kV福园线953	10	6.97
69	泉州	泉州市	奎边变10kV南山Ⅱ回954	10	6.37
70	泉州	泉州市	普安变10kV皮革Ⅱ回610	10	3.36
71	泉州	泉州市	普安变10kV普欧线611	10	6.32
72	泉州	泉州市	普安变10kV顶普线612	10	5.20
73	泉州	泉州市	普安变10kV富兴Ⅰ回613	10	6.93
74	泉州	泉州市	普安变10kV普山线614	10	6.90
75	泉州	泉州市	普安变10kV普创线615	10	5.68
76	泉州	泉州市	普安变10kV银泰线616	10	9.21
77	泉州	泉州市	普安变10kV皮革Ⅰ回621	10	5.65
78	泉州	泉州市	普安变10kV溪西线622	10	0.09
79	泉州	泉州市	普安变10kV普黄Ⅱ回623	10	6.45
80	泉州	泉州市	普安变10kV钟厝线624	10	4.14
81	泉州	泉州市	普安变10kV湄南线625	10	7.00
82	泉州	泉州市	普安变10kV普德线641	10	5.61
83	泉州	泉州市	普安变10kV普金线642	10	7.66
84	泉州	泉州市	普安变10kV普化线643	10	7.44
85	泉州	泉州市	普安变10kV锦川Ⅰ回645	10	8.33
86	泉州	泉州市	普安变10kV普铁线917	10	6.35
87	泉州	泉州市	普安变10kV普凤线931	10	3.57
88	泉州	泉州市	普安变10kV普黄Ⅰ回932	10	6.60
89	泉州	泉州市	普安变10kV前黄线934	10	6.03
90	泉州	泉州市	普安变10kV普泰线935	10	7.66
91	泉州	泉州市	普安变10kV普川线936	10	3.79
92	泉州	泉州市	普安变10kV坂仔线937	10	4.72
93	泉州	泉州市	普安变10kV普驿线938	10	7.66
94	泉州	泉州市	普安变10kV普叶线939	10	6.47
95	泉州	泉州市	普安变10kV石众线951	10	6.93
96	泉州	泉州市	仙境变10kV境塘线621	10	5.27
97	泉州	泉州市	仙境变10kV铁化线622	10	3.62
98	泉州	泉州市	仙境变10kV天竺线623	10	5.83
99	泉州	泉州市	仙境变10kV石化线624	10	6.97
100	泉州	泉州市	仙境变10kV水专线625	10	5.00
101	泉州	泉州市	仙境变10kV仙祥线626	10	5.54
102	泉州	泉州市	仙境变10kV凤翔线627	10	5.06
103	泉州	泉州市	仙境变10kV后乾线628	10	4.90
104	泉州	泉州市	仙境变10kV西蔡Ⅰ回629	10	6.18
105	泉州	泉州市	仙境变10kV西蔡Ⅱ回630	10	6.58
106	泉州	泉州市	仙境变10kV福海线631	10	6.90
107	泉州	泉州市	仙境变10kV仙后线632	10	6.81
108	泉州	泉州市	仙境变10kV栖霞线640	10	6.75
109	泉州	泉州市	仙境变10kV水厂线641	10	4.04
110	泉州	泉州市	仙境变10kV三梅线642	10	8.04
111	泉州	泉州市	仙境变10kV田里线643	10	5.79
112	泉州	泉州市	仙境变10kV仙山Ⅱ回644	10	3.14
113	泉州	泉州市	仙境变10kV炼化线645	10	6.97

序号	所属地区	所属区县	馈线名称	电压等级/kV	馈线可接入容量/MW
114	泉州	泉州市	仙境变10kV海洋线646	10	8.04
115	泉州	泉州市	仙境变10kV炼专线647	10	6.97
116	泉州	泉州市	仙境变10kV沙格线648	10	7.57
117	泉州	泉州市	仙境变10kV仙山 I 回649	10	5.54
118	泉州	泉州市	仙境变10kV祥云北线650	10	4.96
119	泉州	泉州市	仙境变10kV华星线651	10	6.63