

**2024年6月晋江市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	所属变电站
1	泉州	晋江市	安东变10kV梅力线910	10	4.87	安东变电站
2	泉州	晋江市	安东变10kV龙江Ⅰ回911	10	3.41	安东变电站
3	泉州	晋江市	安东变10kV龙江Ⅳ回912	10	6.09	安东变电站
4	泉州	晋江市	安东变10kV锦峰线913	10	5.71	安东变电站
5	泉州	晋江市	安东变10kV安鸿线914	10	4.51	安东变电站
6	泉州	晋江市	安东变10kV信泰线915	10	6.33	安东变电站
7	泉州	晋江市	安东变10kV振东Ⅲ回916	10	5.22	安东变电站
8	泉州	晋江市	安东变10kV励精线917	10	6.33	安东变电站
9	泉州	晋江市	安东变10kV安闽线918	10	4.45	安东变电站
10	泉州	晋江市	安东变10kV工业园Ⅱ回919	10	6.79	安东变电站
11	泉州	晋江市	安东变10kV永盛线921	10	6.33	安东变电站
12	泉州	晋江市	安东变10kV振东Ⅱ回922	10	5.99	安东变电站
13	泉州	晋江市	安东变10kV佳乐美线923	10	2.28	安东变电站
14	泉州	晋江市	安东变10kV永井线924	10	6.33	安东变电站
15	泉州	晋江市	安东变10kV华懋Ⅰ回925	10	6.00	安东变电站
16	泉州	晋江市	安东变10kV安福线930	10	3.93	安东变电站
17	泉州	晋江市	安东变10kV宏力线931	10	6.14	安东变电站
18	泉州	晋江市	安东变10kV奔达线932	10	4.50	安东变电站
19	泉州	晋江市	安东变10kV东锦线933	10	6.22	安东变电站
20	泉州	晋江市	安东变10kV建福线934	10	5.98	安东变电站
21	泉州	晋江市	安东变10kV龙江Ⅱ回936	10	5.07	安东变电站
22	泉州	晋江市	安东变10kV安佳线937	10	5.52	安东变电站
23	泉州	晋江市	安东变10kV兴科线938	10	5.02	安东变电站
24	泉州	晋江市	安东变10kV工业园Ⅰ回939	10	6.79	安东变电站
25	泉州	晋江市	安东变10kV龙江Ⅲ回941	10	5.28	安东变电站
26	泉州	晋江市	安东变10kV振东Ⅰ回942	10	4.68	安东变电站
27	泉州	晋江市	安东变10kV联东线943	10	6.00	安东变电站
28	泉州	晋江市	安东变10kV华懋Ⅱ回944	10	6.00	安东变电站
29	泉州	晋江市	安海变10kV恒安Ⅰ回610	10	6.79	安海变电站
30	泉州	晋江市	安海变10kV腾达线611	10	6.33	安海变电站
31	泉州	晋江市	安海变10kV加工区线612	10	5.27	安海变电站
32	泉州	晋江市	安海变10kV安侯线613	10	6.33	安海变电站
33	泉州	晋江市	安海变10kV安慕线614	10	5.92	安海变电站
34	泉州	晋江市	安海变10kV东郊线615	10	5.48	安海变电站
35	泉州	晋江市	安海变10kV恒纸线616	10	6.79	安海变电站
36	泉州	晋江市	安海变10kV恒达线617	10	6.33	安海变电站
37	泉州	晋江市	安海变10kV陶瓷线618	10	5.37	安海变电站
38	泉州	晋江市	安海变10kV菌柄线619	10	6.14	安海变电站
39	泉州	晋江市	安海变10kV皮革Ⅰ回620	10	6.32	安海变电站
40	泉州	晋江市	安海变10kV皮革Ⅱ回621	10	6.21	安海变电站
41	泉州	晋江市	安海变10kV上悦Ⅱ回622	10	6.79	安海变电站
42	泉州	晋江市	安海变10kV兴业线623	10	5.43	安海变电站
43	泉州	晋江市	安海变10kV海湾Ⅰ回624	10	5.32	安海变电站
44	泉州	晋江市	安海变10kV恒安Ⅱ回625	10	6.79	安海变电站
45	泉州	晋江市	安海变10kV海湾Ⅱ回626	10	6.30	安海变电站
46	泉州	晋江市	安海变10kV庄头线627	10	6.13	安海变电站
47	泉州	晋江市	安海变10kV消防线628	10	5.83	安海变电站
48	泉州	晋江市	安海变10kV腾辉线629	10	6.23	安海变电站
49	泉州	晋江市	安海变10kV三益Ⅰ回631	10	6.33	安海变电站
50	泉州	晋江市	安海变10kV上悦Ⅰ回632	10	6.79	安海变电站
51	泉州	晋江市	安海变10kV安平线641	10	6.75	安海变电站
52	泉州	晋江市	安海变10kV工业线642	10	6.18	安海变电站
53	泉州	晋江市	岸兜变10kV联大线910	10	6.33	岸兜变电站
54	泉州	晋江市	岸兜变10kV晋东线911	10	6.33	岸兜变电站
55	泉州	晋江市	岸兜变10kV岸鹏Ⅰ回912	10	4.79	岸兜变电站
56	泉州	晋江市	岸兜变10kV岸鹏Ⅲ回913	10	6.79	岸兜变电站
57	泉州	晋江市	岸兜变10kV联协线914	10	6.24	岸兜变电站
58	泉州	晋江市	岸兜变10kV协志线915	10	6.33	岸兜变电站
59	泉州	晋江市	岸兜变10kV佳迪线916	10	6.33	岸兜变电站
60	泉州	晋江市	岸兜变10kV南大街线917	10	6.33	岸兜变电站
61	泉州	晋江市	岸兜变10kV民族线918	10	6.33	岸兜变电站
62	泉州	晋江市	岸兜变10kV鞋纺Ⅲ回919	10	4.80	岸兜变电站
63	泉州	晋江市	岸兜变10kV岸鹏Ⅱ回921	10	6.79	岸兜变电站
64	泉州	晋江市	岸兜变10kV岸鹏Ⅳ回923	10	4.79	岸兜变电站

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	所属变电站
65	泉州	晋江市	岸兜变10kV宏玮线924	10	6.18	岸兜变电站
66	泉州	晋江市	岸兜变10kV山水线925	10	6.33	岸兜变电站
67	泉州	晋江市	岸兜变10kV联玉线930	10	6.33	岸兜变电站
68	泉州	晋江市	岸兜变10kV鹏头线931	10	6.32	岸兜变电站
69	泉州	晋江市	岸兜变10kV二体南线932	10	6.79	岸兜变电站
70	泉州	晋江市	岸兜变10kV惠普线933	10	6.33	岸兜变电站
71	泉州	晋江市	岸兜变10kV乌边港线934	10	6.33	岸兜变电站
72	泉州	晋江市	岸兜变10kV至诚线935	10	6.33	岸兜变电站
73	泉州	晋江市	岸兜变10kV越峰线936	10	6.33	岸兜变电站
74	泉州	晋江市	岸兜变10kV振康线937	10	6.33	岸兜变电站
75	泉州	晋江市	岸兜变10kV鞋纺IV回938	10	4.71	岸兜变电站
76	泉州	晋江市	岸兜变10kV吾悦线939	10	6.40	岸兜变电站
77	泉州	晋江市	岸兜变10kV岸兜线941	10	6.33	岸兜变电站
78	泉州	晋江市	岸兜变10kV国泰线942	10	6.33	岸兜变电站
79	泉州	晋江市	岸兜变10kV安踏线944	10	6.33	岸兜变电站
80	泉州	晋江市	岸兜变10kV排洪线945	10	6.33	岸兜变电站
81	泉州	晋江市	巴厝变10kV劲牛线610	10	6.26	巴厝变电站
82	泉州	晋江市	巴厝变10kV新乡线614	10	6.33	巴厝变电站
83	泉州	晋江市	巴厝变10kV清从线615	10	6.33	巴厝变电站
84	泉州	晋江市	巴厝变10kV联合线616	10	6.08	巴厝变电站
85	泉州	晋江市	巴厝变10kV石楼线617	10	6.10	巴厝变电站
86	泉州	晋江市	巴厝变10kV巴永线618	10	6.33	巴厝变电站
87	泉州	晋江市	巴厝变10kV永兴线622	10	6.24	巴厝变电站
88	泉州	晋江市	巴厝变10kV埔里线623	10	6.33	巴厝变电站
89	泉州	晋江市	巴厝变10kV南峰线624	10	6.33	巴厝变电站
90	泉州	晋江市	巴厝变10kV嘉辉线630	10	5.47	巴厝变电站
91	泉州	晋江市	巴厝变10kV银华线631	10	6.33	巴厝变电站
92	泉州	晋江市	巴厝变10kV勤业线637	10	6.33	巴厝变电站
93	泉州	晋江市	巴厝变10kV下乡线639	10	6.33	巴厝变电站
94	泉州	晋江市	巴厝变10kV观头线642	10	6.30	巴厝变电站
95	泉州	晋江市	巴厝变10kV塘下线643	10	6.28	巴厝变电站
96	泉州	晋江市	巴厝变10kV柯西线644	10	6.33	巴厝变电站
97	泉州	晋江市	巴厝变10kV前坑线645	10	6.30	巴厝变电站
98	泉州	晋江市	百宏变10kV信隆线610	10	6.79	百宏变电站
99	泉州	晋江市	百宏变10kV大唐线611	10	6.79	百宏变电站
100	泉州	晋江市	百宏变10kV古井线612	10	5.32	百宏变电站
101	泉州	晋江市	百宏变10kV龙镇线616	10	6.79	百宏变电站
102	泉州	晋江市	百宏变10kV仑金线618	10	6.09	百宏变电站
103	泉州	晋江市	百宏变10kV横九线619	10	5.54	百宏变电站
104	泉州	晋江市	百宏变10kV古盈线624	10	6.66	百宏变电站
105	泉州	晋江市	百宏变10kV园边线631	10	3.34	百宏变电站
106	泉州	晋江市	百宏变10kV枪城线632	10	6.33	百宏变电站
107	泉州	晋江市	百宏变10kV英厝线633	10	6.33	百宏变电站
108	泉州	晋江市	百宏变10kV百深线634	10	5.86	百宏变电站
109	泉州	晋江市	百宏变10kV百宿线635	10	4.10	百宏变电站
110	泉州	晋江市	百宏变10kV后宅线636	10	6.04	百宏变电站
111	泉州	晋江市	百宏变10kV水厂线638	10	4.14	百宏变电站
112	泉州	晋江市	百宏变10kV靖海线644	10	5.73	百宏变电站
113	泉州	晋江市	百宏变10kV仑上线645	10	6.10	百宏变电站
114	泉州	晋江市	宝盖变10kV汇富线620	10	5.85	宝盖变电站
115	泉州	晋江市	宝盖变10kV秀山线628	10	6.23	宝盖变电站
116	泉州	晋江市	宝洋变10kV骏陶线911	10	6.33	宝洋变电站
117	泉州	晋江市	宝洋变10kV金壮线914	10	6.33	宝洋变电站
118	泉州	晋江市	宝洋变10kV水库线915	10	6.29	宝洋变电站
119	泉州	晋江市	宝洋变10kV科伟线916	10	6.33	宝洋变电站
120	泉州	晋江市	宝洋变10kV森景线918	10	6.33	宝洋变电站
121	泉州	晋江市	宝洋变10kV力生线919	10	6.33	宝洋变电站
122	泉州	晋江市	宝洋变10kV宝南线922	10	6.93	宝洋变电站
123	泉州	晋江市	宝洋变10kV下堡线923	10	6.93	宝洋变电站
124	泉州	晋江市	宝洋变10kV彩霸线924	10	6.33	宝洋变电站
125	泉州	晋江市	宝洋变10kV新圩线925	10	6.31	宝洋变电站
126	泉州	晋江市	宝洋变10kV合盛线926	10	6.33	宝洋变电站
127	泉州	晋江市	柴塔变10kV海城线610	10	6.79	柴塔变电站
128	泉州	晋江市	柴塔变10kV广场线611	10	6.33	柴塔变电站
129	泉州	晋江市	柴塔变10kV华洲线612	10	6.79	柴塔变电站
130	泉州	晋江市	柴塔变10kV荣阳线613	10	6.09	柴塔变电站
131	泉州	晋江市	柴塔变10kV柴坑线616	10	5.70	柴塔变电站

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	所属变电站
132	泉州	晋江市	柴塔变10kV南天线617	10	6.79	柴塔变电站
133	泉州	晋江市	柴塔变10kV瑞苑南线618	10	6.79	柴塔变电站
134	泉州	晋江市	柴塔变10kV水闸线621	10	6.33	柴塔变电站
135	泉州	晋江市	柴塔变10kV环南线622	10	6.33	柴塔变电站
136	泉州	晋江市	柴塔变10kV新加线625	10	6.68	柴塔变电站
137	泉州	晋江市	柴塔变10kV瑞苑北线626	10	6.79	柴塔变电站
138	泉州	晋江市	柴塔变10kV中领线641	10	6.79	柴塔变电站
139	泉州	晋江市	柴塔变10kV柴安线643	10	6.79	柴塔变电站
140	泉州	晋江市	柴塔变10kV帝景线644	10	6.76	柴塔变电站
141	泉州	晋江市	柴塔变10kV百信线646	10	6.79	柴塔变电站
142	泉州	晋江市	柴塔变10kV百捷线651	10	6.79	柴塔变电站
143	泉州	晋江市	柴塔变10kV柴池线652	10	6.79	柴塔变电站
144	泉州	晋江市	陈埭变10kV湖南线610	10	6.01	陈埭变电站
145	泉州	晋江市	陈埭变10kV大森线611	10	6.29	陈埭变电站
146	泉州	晋江市	陈埭变10kV联亿线612	10	6.79	陈埭变电站
147	泉州	晋江市	陈埭变10kV花厅口线613	10	5.07	陈埭变电站
148	泉州	晋江市	陈埭变10kV西湖线614	10	6.33	陈埭变电站
149	泉州	晋江市	陈埭变10kV湖北线615	10	6.33	陈埭变电站
150	泉州	晋江市	陈埭变10kV所境线616	10	6.33	陈埭变电站
151	泉州	晋江市	陈埭变10kV苏埭线617	10	6.33	陈埭变电站
152	泉州	晋江市	陈埭变10kV联达线618	10	6.79	陈埭变电站
153	泉州	晋江市	陈埭变10kV贵人鸟线619	10	6.33	陈埭变电站
154	泉州	晋江市	陈埭变10kV苏厝线620	10	6.24	陈埭变电站
155	泉州	晋江市	陈埭变10kV中利线621	10	6.27	陈埭变电站
156	泉州	晋江市	陈埭变10kV鞋都Ⅱ回622	10	6.79	陈埭变电站
157	泉州	晋江市	陈埭变10kV西坂线623	10	6.22	陈埭变电站
158	泉州	晋江市	陈埭变10kV联横线624	10	6.79	陈埭变电站
159	泉州	晋江市	陈埭变10kV联闽线625	10	6.10	陈埭变电站
160	泉州	晋江市	陈埭变10kV邮电线626	10	5.07	陈埭变电站
161	泉州	晋江市	陈埭变10kV爱乐线627	10	6.33	陈埭变电站
162	泉州	晋江市	陈埭变10kV四境线628	10	5.07	陈埭变电站
163	泉州	晋江市	陈埭变10kV联桥线629	10	6.79	陈埭变电站
164	泉州	晋江市	陈埭变10kV福菲线631	10	6.33	陈埭变电站
165	泉州	晋江市	陈埭变10kV涵口线632	10	6.77	陈埭变电站
166	泉州	晋江市	陈埭变10kV沿江线641	10	6.33	陈埭变电站
167	泉州	晋江市	陈埭变10kV紫峰线642	10	6.33	陈埭变电站
168	泉州	晋江市	池店变10kV下桥线611	10	5.89	池店变电站
169	泉州	晋江市	池店变10kV洋埭Ⅰ回614	10	6.15	池店变电站
170	泉州	晋江市	池店变10kV高厝线615	10	6.33	池店变电站
171	泉州	晋江市	池店变10kV洋埭Ⅱ回621	10	5.45	池店变电站
172	泉州	晋江市	池店变10kV钱头线623	10	6.06	池店变电站
173	泉州	晋江市	池店变10kV东山线625	10	6.33	池店变电站
174	泉州	晋江市	池店变10kV德泰线626	10	6.00	池店变电站
175	泉州	晋江市	池店变10kV池店线631	10	5.06	池店变电站
176	泉州	晋江市	池店变10kV塘厝西线633	10	6.20	池店变电站
177	泉州	晋江市	池店变10kV霞福线634	10	5.72	池店变电站
178	泉州	晋江市	池店变10kV新店线635	10	4.95	池店变电站
179	泉州	晋江市	池店变10kV塘厝东线643	10	5.16	池店变电站
180	泉州	晋江市	池店变10kV吉福线644	10	6.85	池店变电站
181	泉州	晋江市	池店变10kV池安线645	10	6.77	池店变电站
182	泉州	晋江市	池店变10kV华盛线646	10	5.01	池店变电站
183	泉州	晋江市	池峰变10kV池科线619	10	6.79	池峰变电站
184	泉州	晋江市	池峰变10kV池南线625	10	6.79	池峰变电站
185	泉州	晋江市	池峰变10kV池北线644	10	6.79	池峰变电站
186	泉州	晋江市	磁灶变10kV高准线611	10	6.79	磁灶变电站
187	泉州	晋江市	磁灶变10kV美德线612	10	6.79	磁灶变电站
188	泉州	晋江市	磁灶变10kV新华都线613	10	6.79	磁灶变电站
189	泉州	晋江市	磁灶变10kV陶美线614	10	3.28	磁灶变电站
190	泉州	晋江市	磁灶变10kV豪星线615	10	6.29	磁灶变电站
191	泉州	晋江市	磁灶变10kV印祥线616	10	5.19	磁灶变电站
192	泉州	晋江市	磁灶变10kV香浦线617	10	6.02	磁灶变电站
193	泉州	晋江市	磁灶变10kV华光线618	10	5.54	磁灶变电站
194	泉州	晋江市	磁灶变10kV汇源线621	10	6.19	磁灶变电站
195	泉州	晋江市	磁灶变10kV顺丰线622	10	6.79	磁灶变电站
196	泉州	晋江市	磁灶变10kV海燕线623	10	6.15	磁灶变电站
197	泉州	晋江市	磁灶变10kV德兴线624	10	6.33	磁灶变电站
198	泉州	晋江市	磁灶变10kV印刷线625	10	5.51	磁灶变电站

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	所属变电站
199	泉州	晋江市	磁灶变10kV山后线626	10	6.33	磁灶变电站
200	泉州	晋江市	磁灶变10kV前尾线627	10	6.33	磁灶变电站
201	泉州	晋江市	磁灶变10kV中行Ⅰ回628	10	5.99	磁灶变电站
202	泉州	晋江市	顶厝变10kV新灰线915	10	6.30	顶厝变电站
203	泉州	晋江市	顶厝变10kV马山线916	10	3.05	顶厝变电站
204	泉州	晋江市	顶厝变10kV龙狮线917	10	6.24	顶厝变电站
205	泉州	晋江市	顶厝变10kV顶陈线918	10	6.33	顶厝变电站
206	泉州	晋江市	顶厝变10kV林振线919	10	6.66	顶厝变电站
207	泉州	晋江市	顶厝变10kV顶英线921	10	6.13	顶厝变电站
208	泉州	晋江市	顶厝变10kV明崎线925	10	4.32	顶厝变电站
209	泉州	晋江市	顶厝变10kV顶镇线941	10	6.67	顶厝变电站
210	泉州	晋江市	顶厝变10kV山边线942	10	4.65	顶厝变电站
211	泉州	晋江市	东山变10kV锦田线610	10	6.33	东山变电站
212	泉州	晋江市	东山变10kV倒桥线611	10	6.61	东山变电站
213	泉州	晋江市	东山变10kV集源线612	10	6.47	东山变电站
214	泉州	晋江市	东山变10kV南宅线613	10	6.72	东山变电站
215	泉州	晋江市	东山变10kV银声线614	10	6.79	东山变电站
216	泉州	晋江市	东山变10kV苏塘线615	10	6.23	东山变电站
217	泉州	晋江市	东山变10kV美旗Ⅰ回616	10	6.79	东山变电站
218	泉州	晋江市	东山变10kV美旗Ⅲ回617	10	6.79	东山变电站
219	泉州	晋江市	东山变10kV世纪线618	10	6.79	东山变电站
220	泉州	晋江市	东山变10kV官前线619	10	6.33	东山变电站
221	泉州	晋江市	东山变10kV芳山线621	10	6.26	东山变电站
222	泉州	晋江市	东山变10kV上厝线622	10	6.76	东山变电站
223	泉州	晋江市	东山变10kV东备线623	10	6.73	东山变电站
224	泉州	晋江市	东山变10kV龙林线624	10	6.70	东山变电站
225	泉州	晋江市	东山变10kV福林线625	10	2.36	东山变电站
226	泉州	晋江市	东山变10kV开达线630	10	6.17	东山变电站
227	泉州	晋江市	东山变10kV嘉年华线631	10	6.17	东山变电站
228	泉州	晋江市	东山变10kV东龙Ⅰ回633	10	6.79	东山变电站
229	泉州	晋江市	东山变10kV三创线634	10	6.79	东山变电站
230	泉州	晋江市	东山变10kV医院Ⅱ回635	10	6.79	东山变电站
231	泉州	晋江市	东山变10kV东龙Ⅱ回636	10	6.79	东山变电站
232	泉州	晋江市	东山变10kV人防线637	10	6.65	东山变电站
233	泉州	晋江市	东山变10kV拥军线638	10	6.33	东山变电站
234	泉州	晋江市	东山变10kV美旗Ⅱ回639	10	6.79	东山变电站
235	泉州	晋江市	东山变10kV荣盛线641	10	6.23	东山变电站
236	泉州	晋江市	东山变10kV俊明线642	10	6.28	东山变电站
237	泉州	晋江市	东山变10kV张林线643	10	6.65	东山变电站
238	泉州	晋江市	东山变10kV五中线644	10	6.06	东山变电站
239	泉州	晋江市	东山变10kV美旗Ⅳ回645	10	6.79	东山变电站
240	泉州	晋江市	东石变10kV永湖线615	10	3.91	东石变电站
241	泉州	晋江市	东石变10kV肖下Ⅱ回617	10	4.65	东石变电站
242	泉州	晋江市	东石变10kV肖下Ⅰ回618	10	4.52	东石变电站
243	泉州	晋江市	东石变10kV连捷线619	10	4.16	东石变电站
244	泉州	晋江市	东石变10kV湖头线624	10	5.63	东石变电站
245	泉州	晋江市	东石变10kV市区Ⅰ回625	10	4.92	东石变电站
246	泉州	晋江市	东石变10kV许西坑线628	10	5.39	东石变电站
247	泉州	晋江市	东石变10kV大白山线629	10	5.31	东石变电站
248	泉州	晋江市	东石变10kV晋纺线631	10	4.23	东石变电站
249	泉州	晋江市	东石变10kV福联线632	10	2.99	东石变电站
250	泉州	晋江市	东石变10kV联海线633	10	6.85	东石变电站
251	泉州	晋江市	东石变10kV白沙线641	10	5.39	东石变电站
252	泉州	晋江市	东石变10kV东塔线642	10	6.00	东石变电站
253	泉州	晋江市	东石变10kV奇美线643	10	3.36	东石变电站
254	泉州	晋江市	东石变10kV东安线650	10	5.67	东石变电站
255	泉州	晋江市	东石变10kV新港线651	10	5.30	东石变电站
256	泉州	晋江市	东石变10kV檗谷线652	10	5.48	东石变电站
257	泉州	晋江市	东石变10kV龙山线653	10	5.18	东石变电站
258	泉州	晋江市	东石变10kV东茂线654	10	6.79	东石变电站
259	泉州	晋江市	东石变10kV深垵线655	10	6.00	东石变电站
260	泉州	晋江市	东石变10kV市区Ⅲ回657	10	5.71	东石变电站
261	泉州	晋江市	东石变10kV港务线658	10	5.71	东石变电站
262	泉州	晋江市	东石变10kV内陆线659	10	6.85	东石变电站
263	泉州	晋江市	东石变10kV市区Ⅱ回661	10	5.00	东石变电站
264	泉州	晋江市	东石变10kV平坑线662	10	6.66	东石变电站
265	泉州	晋江市	东石变10kV金瓯线663	10	5.59	东石变电站

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	所属变电站
266	泉州	晋江市	东石变10kV厂区线664	10	3.81	东石变电站
267	泉州	晋江市	东石变10kV医院线665	10	3.76	东石变电站
268	泉州	晋江市	高坑变10kV下海I回911	10	6.33	高坑变电站
269	泉州	晋江市	高坑变10kV溪头线912	10	5.64	高坑变电站
270	泉州	晋江市	高坑变10kV刘墩I回913	10	6.00	高坑变电站
271	泉州	晋江市	高坑变10kV高登线914	10	6.26	高坑变电站
272	泉州	晋江市	高坑变10kV柯岭线915	10	5.68	高坑变电站
273	泉州	晋江市	高坑变10kV海仙I回916	10	6.33	高坑变电站
274	泉州	晋江市	高坑变10kV刘墩西线917	10	6.33	高坑变电站
275	泉州	晋江市	高坑变10kV善和线918	10	6.22	高坑变电站
276	泉州	晋江市	高坑变10kV洋茂线919	10	4.80	高坑变电站
277	泉州	晋江市	高坑变10kV下海II回921	10	6.33	高坑变电站
278	泉州	晋江市	高坑变10kV联丰线922	10	5.87	高坑变电站
279	泉州	晋江市	高坑变10kV泉商线923	10	6.79	高坑变电站
280	泉州	晋江市	高坑变10kV黄后线924	10	6.30	高坑变电站
281	泉州	晋江市	高坑变10kV大东I回925	10	6.33	高坑变电站
282	泉州	晋江市	高坑变10kV大东II回926	10	6.33	高坑变电站
283	泉州	晋江市	高坑变10kV海尾II回927	10	6.06	高坑变电站
284	泉州	晋江市	高坑变10kV奄兜线928	10	6.32	高坑变电站
285	泉州	晋江市	高坑变10kV刘墩II回929	10	5.97	高坑变电站
286	泉州	晋江市	高坑变10kV世贸线930	10	6.79	高坑变电站
287	泉州	晋江市	高坑变10kV大洲线931	10	6.00	高坑变电站
288	泉州	晋江市	高坑变10kV溜石塔线932	10	6.00	高坑变电站
289	泉州	晋江市	高坑变10kV万泰线933	10	6.00	高坑变电站
290	泉州	晋江市	高坑变10kV浦沟线934	10	6.00	高坑变电站
291	泉州	晋江市	高坑变10kV海尾线935	10	5.60	高坑变电站
292	泉州	晋江市	高坑变10kV仙石线936	10	6.33	高坑变电站
293	泉州	晋江市	高坑变10kV六源线937	10	6.33	高坑变电站
294	泉州	晋江市	高坑变10kV希尔顿线938	10	6.79	高坑变电站
295	泉州	晋江市	高坑变10kV赤塘线939	10	4.47	高坑变电站
296	泉州	晋江市	高坑变10kV浦阳线951	10	5.32	高坑变电站
297	泉州	晋江市	葛洲变10kV北环线911	10	6.33	葛洲变电站
298	泉州	晋江市	葛洲变10kV亿荣线912	10	6.33	葛洲变电站
299	泉州	晋江市	葛洲变10kV怀斧线913	10	6.79	葛洲变电站
300	泉州	晋江市	葛洲变10kV汽贸线914	10	6.79	葛洲变电站
301	泉州	晋江市	葛洲变10kV伟华线915	10	6.79	葛洲变电站
302	泉州	晋江市	葛洲变10kV宝达线916	10	6.66	葛洲变电站
303	泉州	晋江市	葛洲变10kV龙达线917	10	6.60	葛洲变电站
304	泉州	晋江市	葛洲变10kV国星线921	10	6.22	葛洲变电站
305	泉州	晋江市	葛洲变10kV远方线922	10	6.28	葛洲变电站
306	泉州	晋江市	葛洲变10kV明兴线923	10	6.33	葛洲变电站
307	泉州	晋江市	葛洲变10kV吕厝线924	10	0.18	葛洲变电站
308	泉州	晋江市	葛洲变10kV安泰线931	10	6.79	葛洲变电站
309	泉州	晋江市	葛洲变10kV协顺线932	10	6.79	葛洲变电站
310	泉州	晋江市	葛洲变10kV长埔线933	10	6.76	葛洲变电站
311	泉州	晋江市	葛洲变10kV鸿基线934	10	6.77	葛洲变电站
312	泉州	晋江市	葛洲变10kV龙火线936	10	6.50	葛洲变电站
313	泉州	晋江市	葛洲变10kV普洛线941	10	0.01	葛洲变电站
314	泉州	晋江市	葛洲变10kV白垵线942	10	6.49	葛洲变电站
315	泉州	晋江市	葛洲变10kV金星线943	10	1.78	葛洲变电站
316	泉州	晋江市	葛洲变10kV喜盈线945	10	6.79	葛洲变电站
317	泉州	晋江市	葛洲变10kV仙梅线946	10	6.45	葛洲变电站
318	泉州	晋江市	沟头变10kV湖凯线910	10	6.79	沟头变电站
319	泉州	晋江市	沟头变10kV嘉诚线911	10	6.78	沟头变电站
320	泉州	晋江市	沟头变10kV竹园I回912	10	6.79	沟头变电站
321	泉州	晋江市	沟头变10kV江滨线913	10	6.70	沟头变电站
322	泉州	晋江市	沟头变10kV宝龙线914	10	6.79	沟头变电站
323	泉州	晋江市	沟头变10kV亿盛I回915	10	6.79	沟头变电站
324	泉州	晋江市	沟头变10kV三郎线916	10	6.18	沟头变电站
325	泉州	晋江市	沟头变10kV天玺线917	10	8.31	沟头变电站
326	泉州	晋江市	沟头变10kV下坂线918	10	6.74	沟头变电站
327	泉州	晋江市	沟头变10kV南苑线919	10	6.79	沟头变电站
328	泉州	晋江市	沟头变10kV蔡厝线921	10	6.79	沟头变电站
329	泉州	晋江市	沟头变10kV沟曾线922	10	6.78	沟头变电站
330	泉州	晋江市	沟头变10kV清华II回924	10	6.79	沟头变电站
331	泉州	晋江市	沟头变10kV莲屿I回925	10	6.76	沟头变电站
332	泉州	晋江市	沟头变10kV泽沟线931	10	6.79	沟头变电站

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	所属变电站
333	泉州	晋江市	沟头变10kV青莲线932	10	6.79	沟头变电站
334	泉州	晋江市	沟头变10kV塘岸线933	10	6.00	沟头变电站
335	泉州	晋江市	沟头变10kV机场I回934	10	6.79	沟头变电站
336	泉州	晋江市	沟头变10kV翰林线935	10	6.79	沟头变电站
337	泉州	晋江市	沟头变10kV湖中线940	10	6.75	沟头变电站
338	泉州	晋江市	沟头变10kV前沟线942	10	6.08	沟头变电站
339	泉州	晋江市	沟头变10kV永明线943	10	6.32	沟头变电站
340	泉州	晋江市	沟头变10kV金玛线944	10	6.79	沟头变电站
341	泉州	晋江市	沟头变10kV沟竹线945	10	6.75	沟头变电站
342	泉州	晋江市	沟头变10kV亿泰线946	10	6.79	沟头变电站
343	泉州	晋江市	沟头变10kV时代线947	10	6.79	沟头变电站
344	泉州	晋江市	沟头变10kV坊脚线948	10	6.79	沟头变电站
345	泉州	晋江市	沟头变10kV福星线949	10	6.33	沟头变电站
346	泉州	晋江市	龟山变10kV美胜线610	10	6.33	龟山变电站
347	泉州	晋江市	龟山变10kV兴凯线611	10	6.33	龟山变电站
348	泉州	晋江市	龟山变10kV中辉线612	10	5.16	龟山变电站
349	泉州	晋江市	龟山变10kV鼓山线613	10	5.90	龟山变电站
350	泉州	晋江市	龟山变10kV汇丰线615	10	6.33	龟山变电站
351	泉州	晋江市	龟山变10kV宏华线616	10	6.33	龟山变电站
352	泉州	晋江市	龟山变10kV龟青I回617	10	6.33	龟山变电站
353	泉州	晋江市	龟山变10kV制造线618	10	6.70	龟山变电站
354	泉州	晋江市	龟山变10kV磁商线619	10	6.79	龟山变电站
355	泉州	晋江市	龟山变10kV磁龟联线620	10	6.33	龟山变电站
356	泉州	晋江市	龟山变10kV苏安线621	10	3.40	龟山变电站
357	泉州	晋江市	龟山变10kV万贯线623	10	6.79	龟山变电站
358	泉州	晋江市	龟山变10kV内香线624	10	0.32	龟山变电站
359	泉州	晋江市	龟山变10kV兴富线625	10	4.74	龟山变电站
360	泉州	晋江市	龟山变10kV燕山线626	10	4.35	龟山变电站
361	泉州	晋江市	龟山变10kV龟青II回627	10	6.33	龟山变电站
362	泉州	晋江市	龟山变10kV龟晋线628	10	5.94	龟山变电站
363	泉州	晋江市	龟山变10kV车厝线629	10	6.40	龟山变电站
364	泉州	晋江市	龟山变10kV下灶线631	10	6.19	龟山变电站
365	泉州	晋江市	龟山变10kV岭畔线632	10	0.00	龟山变电站
366	泉州	晋江市	龟山变10kV所用线641	10	6.31	龟山变电站
367	泉州	晋江市	龟山变10kV砌田线642	10	5.65	龟山变电站
368	泉州	晋江市	涵埭变10kV乔丹线611	10	6.79	涵埭变电站
369	泉州	晋江市	涵埭变10kV强源线612	10	5.73	涵埭变电站
370	泉州	晋江市	涵埭变10kV鞋纺II回613	10	6.79	涵埭变电站
371	泉州	晋江市	涵埭变10kV二体西线614	10	6.79	涵埭变电站
372	泉州	晋江市	涵埭变10kV协兴线615	10	6.33	涵埭变电站
373	泉州	晋江市	涵埭变10kV新纪元线616	10	5.82	涵埭变电站
374	泉州	晋江市	涵埭变10kV恒强线617	10	6.33	涵埭变电站
375	泉州	晋江市	涵埭变10kV涵品线618	10	6.79	涵埭变电站
376	泉州	晋江市	涵埭变10kV华林线619	10	6.79	涵埭变电站
377	泉州	晋江市	涵埭变10kV溪边线621	10	6.33	涵埭变电站
378	泉州	晋江市	涵埭变10kV霞村线622	10	6.33	涵埭变电站
379	泉州	晋江市	涵埭变10kV大黄蜂线623	10	6.33	涵埭变电站
380	泉州	晋江市	涵埭变10kV新城线624	10	6.40	涵埭变电站
381	泉州	晋江市	涵埭变10kV启光线625	10	6.33	涵埭变电站
382	泉州	晋江市	涵埭变10kV宏达线630	10	6.30	涵埭变电站
383	泉州	晋江市	涵埭变10kV闽发线631	10	6.33	涵埭变电站
384	泉州	晋江市	涵埭变10kV玉冠线632	10	6.33	涵埭变电站
385	泉州	晋江市	涵埭变10kV百威线633	10	5.13	涵埭变电站
386	泉州	晋江市	涵埭变10kV鞋纺I回634	10	6.79	涵埭变电站
387	泉州	晋江市	涵埭变10kV下海线635	10	6.33	涵埭变电站
388	泉州	晋江市	涵埭变10kV涵埭线637	10	6.33	涵埭变电站
389	泉州	晋江市	涵埭变10kV亿昌线639	10	6.14	涵埭变电站
390	泉州	晋江市	涵埭变10kV新疆II回641	10	6.79	涵埭变电站
391	泉州	晋江市	涵埭变10kV新疆I回642	10	6.79	涵埭变电站
392	泉州	晋江市	涵埭变10kV晋双线643	10	6.79	涵埭变电站
393	泉州	晋江市	涵埭变10kV奋进线644	10	6.63	涵埭变电站
394	泉州	晋江市	涵埭变10kV清美线645	10	6.33	涵埭变电站
395	泉州	晋江市	横坂变10kV坂强线910	10	6.79	横坂变电站
396	泉州	晋江市	横坂变10kV横霞线911	10	5.84	横坂变电站
397	泉州	晋江市	横坂变10kV横启线912	10	6.79	横坂变电站
398	泉州	晋江市	横坂变10kV横桥线913	10	6.33	横坂变电站
399	泉州	晋江市	横坂变10kV陈塘线914	10	6.20	横坂变电站

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	所属变电站
400	泉州	晋江市	横坂变10kV横新线915	10	6.33	横坂变电站
401	泉州	晋江市	横坂变10kV群德线916	10	6.08	横坂变电站
402	泉州	晋江市	横坂变10kV万盛线917	10	6.69	横坂变电站
403	泉州	晋江市	横坂变10kV横永线918	10	6.33	横坂变电站
404	泉州	晋江市	横坂变10kV鞋达线919	10	6.75	横坂变电站
405	泉州	晋江市	横坂变10kV鞋飞线921	10	6.79	横坂变电站
406	泉州	晋江市	横坂变10kV横昌线922	10	6.33	横坂变电站
407	泉州	晋江市	横坂变10kV横山线923	10	6.33	横坂变电站
408	泉州	晋江市	横坂变10kV横进线924	10	6.79	横坂变电站
409	泉州	晋江市	横坂变10kV中锦线925	10	6.79	横坂变电站
410	泉州	晋江市	横坂变10kV保东线926	10	6.79	横坂变电站
411	泉州	晋江市	横坂变10kV横玉线941	10	6.79	横坂变电站
412	泉州	晋江市	横坂变10kV联青线942	10	6.11	横坂变电站
413	泉州	晋江市	横坂变10kV联美线943	10	6.79	横坂变电站
414	泉州	晋江市	横坂变10kV联泽线944	10	6.36	横坂变电站
415	泉州	晋江市	横坂变10kV联埭线945	10	6.79	横坂变电站
416	泉州	晋江市	横坂变10kV万宝线946	10	6.16	横坂变电站
417	泉州	晋江市	洪山变10kV融创线610	10	6.79	洪山变电站
418	泉州	晋江市	洪山变10kV科博线611	10	6.79	洪山变电站
419	泉州	晋江市	洪山变10kV南区线612	10	6.79	洪山变电站
420	泉州	晋江市	洪山变10kV市场线613	10	6.76	洪山变电站
421	泉州	晋江市	洪山变10kV普照Ⅰ回614	10	6.79	洪山变电站
422	泉州	晋江市	洪山变10kV雅苑线615	10	6.79	洪山变电站
423	泉州	晋江市	洪山变10kV泉州线617	10	6.43	洪山变电站
424	泉州	晋江市	洪山变10kV洪龙Ⅰ回618	10	6.79	洪山变电站
425	泉州	晋江市	洪山变10kV罗裳线619	10	6.79	洪山变电站
426	泉州	晋江市	洪山变10kV象山Ⅱ回621	10	6.79	洪山变电站
427	泉州	晋江市	洪山变10kV曾井Ⅱ回622	10	6.78	洪山变电站
428	泉州	晋江市	洪山变10kV洪龙Ⅱ回623	10	6.79	洪山变电站
429	泉州	晋江市	洪山变10kV轻工线624	10	6.79	洪山变电站
430	泉州	晋江市	洪山变10kV行政Ⅱ回625	10	5.97	洪山变电站
431	泉州	晋江市	洪山变10kV富泰线630	10	6.79	洪山变电站
432	泉州	晋江市	洪山变10kV缺塘线631	10	6.73	洪山变电站
433	泉州	晋江市	洪山变10kV行政Ⅰ回632	10	6.79	洪山变电站
434	泉州	晋江市	洪山变10kV尾厝线633	10	6.79	洪山变电站
435	泉州	晋江市	洪山变10kV金春线634	10	6.79	洪山变电站
436	泉州	晋江市	洪山变10kV广场Ⅰ回635	10	6.29	洪山变电站
437	泉州	晋江市	洪山变10kV艾派线636	10	6.79	洪山变电站
438	泉州	晋江市	洪山变10kV美达线637	10	6.79	洪山变电站
439	泉州	晋江市	洪山变10kV双拥线638	10	6.79	洪山变电站
440	泉州	晋江市	洪山变10kV百利线639	10	6.79	洪山变电站
441	泉州	晋江市	洪山变10kV医院Ⅰ回642	10	6.79	洪山变电站
442	泉州	晋江市	洪山变10kV味全线643	10	6.67	洪山变电站
443	泉州	晋江市	洪山变10kV江宅线644	10	6.79	洪山变电站
444	泉州	晋江市	洪山变10kV福埔线645	10	6.44	洪山变电站
445	泉州	晋江市	侯厝变10kV装备Ⅰ回610	10	5.78	侯厝变电站
446	泉州	晋江市	侯厝变10kV市南线611	10	6.76	侯厝变电站
447	泉州	晋江市	侯厝变10kV前山线612	10	6.79	侯厝变电站
448	泉州	晋江市	侯厝变10kV宝辉线613	10	6.79	侯厝变电站
449	泉州	晋江市	侯厝变10kV内曾线614	10	6.58	侯厝变电站
450	泉州	晋江市	侯厝变10kV五埭线615	10	5.80	侯厝变电站
451	泉州	晋江市	侯厝变10kV安中线616	10	6.56	侯厝变电站
452	泉州	晋江市	侯厝变10kV凤山线617	10	6.79	侯厝变电站
453	泉州	晋江市	侯厝变10kV佳德线618	10	5.57	侯厝变电站
454	泉州	晋江市	侯厝变10kV鸿江Ⅰ回619	10	6.79	侯厝变电站
455	泉州	晋江市	侯厝变10kV仁寿线621	10	5.64	侯厝变电站
456	泉州	晋江市	侯厝变10kV兴西线622	10	6.40	侯厝变电站
457	泉州	晋江市	侯厝变10kV鸿裕线623	10	5.51	侯厝变电站
458	泉州	晋江市	侯厝变10kV晋工线624	10	6.79	侯厝变电站
459	泉州	晋江市	侯厝变10kV海东Ⅱ回625	10	6.79	侯厝变电站
460	泉州	晋江市	侯厝变10kV养正线630	10	6.79	侯厝变电站
461	泉州	晋江市	侯厝变10kV梧山线631	10	6.60	侯厝变电站
462	泉州	晋江市	侯厝变10kV玉楼线632	10	6.48	侯厝变电站
463	泉州	晋江市	侯厝变10kV市东线633	10	6.72	侯厝变电站
464	泉州	晋江市	侯厝变10kV市北线634	10	6.74	侯厝变电站
465	泉州	晋江市	侯厝变10kV子江Ⅰ回635	10	5.54	侯厝变电站
466	泉州	晋江市	侯厝变10kV装备Ⅱ回637	10	1.83	侯厝变电站

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	所属变电站
467	泉州	晋江市	侯厝变10kV海东Ⅰ回638	10	6.79	侯厝变电站
468	泉州	晋江市	侯厝变10kV鸿江Ⅱ回639	10	6.79	侯厝变电站
469	泉州	晋江市	侯厝变10kV下洪线641	10	1.92	侯厝变电站
470	泉州	晋江市	侯厝变10kV恒和线642	10	6.79	侯厝变电站
471	泉州	晋江市	侯厝变10kV子江Ⅱ回643	10	5.54	侯厝变电站
472	泉州	晋江市	侯厝变10kV市中线644	10	6.77	侯厝变电站
473	泉州	晋江市	侯厝变10kV桐林线645	10	6.60	侯厝变电站
474	泉州	晋江市	后坑变10kV古塘线921	10	6.05	后坑变电站
475	泉州	晋江市	后坑变10kV建泰线922	10	6.79	后坑变电站
476	泉州	晋江市	后坑变10kV陶西线923	10	6.25	后坑变电站
477	泉州	晋江市	后坑变10kV山仔线936	10	0.34	后坑变电站
478	泉州	晋江市	后坑变10kV富盛线937	10	1.51	后坑变电站
479	泉州	晋江市	后坑变10kV杏林线942	10	6.23	后坑变电站
480	泉州	晋江市	后坑变10kV阔兴线943	10	6.33	后坑变电站
481	泉州	晋江市	后坑变10kV三吴线944	10	6.28	后坑变电站
482	泉州	晋江市	后坑变10kV后顺线952	10	6.79	后坑变电站
483	泉州	晋江市	后坑变10kV后泰线953	10	0.80	后坑变电站
484	泉州	晋江市	湖池变10kV佳坂线910	10	3.97	湖池变电站
485	泉州	晋江市	湖池变10kV晋亿线914	10	3.96	湖池变电站
486	泉州	晋江市	湖池变10kV三社线915	10	3.92	湖池变电站
487	泉州	晋江市	湖池变10kV中德线916	10	4.02	湖池变电站
488	泉州	晋江市	湖池变10kV湖昌线917	10	3.78	湖池变电站
489	泉州	晋江市	湖池变10kV湖兴线918	10	3.62	湖池变电站
490	泉州	晋江市	湖池变10kV东鲤线919	10	4.02	湖池变电站
491	泉州	晋江市	湖池变10kV梧兜线921	10	4.46	湖池变电站
492	泉州	晋江市	湖池变10kV湖梧线922	10	4.85	湖池变电站
493	泉州	晋江市	湖池变10kV清机线923	10	4.85	湖池变电站
494	泉州	晋江市	湖池变10kV湖社线924	10	4.85	湖池变电站
495	泉州	晋江市	湖池变10kV庵前线925	10	4.81	湖池变电站
496	泉州	晋江市	湖池变10kV曾林线933	10	4.85	湖池变电站
497	泉州	晋江市	湖池变10kV灵源线941	10	3.94	湖池变电站
498	泉州	晋江市	湖池变10kV桥山线942	10	3.94	湖池变电站
499	泉州	晋江市	湖池变10kV湖楼线943	10	3.94	湖池变电站
500	泉州	晋江市	湖池变10kV豪适线944	10	3.90	湖池变电站
501	泉州	晋江市	湖池变10kV湖恒线945	10	3.94	湖池变电站
502	泉州	晋江市	湖池变10kV湖园Ⅰ回946	10	3.94	湖池变电站
503	泉州	晋江市	湖池变10kV湖园Ⅱ回947	10	3.94	湖池变电站
504	泉州	晋江市	湖池变10kV湖清线948	10	3.94	湖池变电站
505	泉州	晋江市	华海变10kV柳山线611	10	5.91	华海变电站
506	泉州	晋江市	华海变10kV群峰线612	10	5.95	华海变电站
507	泉州	晋江市	华海变10kV创元线613	10	4.26	华海变电站
508	泉州	晋江市	华海变10kV浩沙线614	10	6.04	华海变电站
509	泉州	晋江市	华海变10kV舍下线615	10	5.37	华海变电站
510	泉州	晋江市	华海变10kV德龙线616	10	5.30	华海变电站
511	泉州	晋江市	华海变10kV联苏线617	10	6.33	华海变电站
512	泉州	晋江市	华海变10kV港阜线618	10	5.96	华海变电站
513	泉州	晋江市	华海变10kV华晋线622	10	6.16	华海变电站
514	泉州	晋江市	华海变10kV华狮线624	10	4.47	华海变电站
515	泉州	晋江市	华海变10kV浔园线625	10	3.71	华海变电站
516	泉州	晋江市	华海变10kV浔兴线641	10	3.80	华海变电站
517	泉州	晋江市	华海变10kV华峰线642	10	6.19	华海变电站
518	泉州	晋江市	华海变10kV联伙线643	10	4.05	华海变电站
519	泉州	晋江市	华海变10kV中粮线645	10	6.33	华海变电站
520	泉州	晋江市	华海变10kV新厂线930	10	4.69	华海变电站
521	泉州	晋江市	华海变10kV东华线931	10	5.05	华海变电站
522	泉州	晋江市	华海变10kV华科线936	10	3.82	华海变电站
523	泉州	晋江市	华海变10kV创福线938	10	5.98	华海变电站
524	泉州	晋江市	华海变10kV海山线939	10	6.01	华海变电站
525	泉州	晋江市	华海变10kV沪星线971	10	5.69	华海变电站
526	泉州	晋江市	加工区变10kV青苑线610	10	6.79	加工区变电站
527	泉州	晋江市	加工区变10kV海关线611	10	6.79	加工区变电站
528	泉州	晋江市	加工区变10kV大坪线612	10	6.30	加工区变电站
529	泉州	晋江市	加工区变10kV紫府线614	10	6.79	加工区变电站
530	泉州	晋江市	加工区变10kV传统线615	10	3.00	加工区变电站
531	泉州	晋江市	加工区变10kV制药线616	10	6.33	加工区变电站
532	泉州	晋江市	加工区变10kV井笑线617	10	6.17	加工区变电站
533	泉州	晋江市	加工区变10kV洋店线618	10	6.33	加工区变电站

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	所属变电站
534	泉州	晋江市	加工区变10kV后街线619	10	6.79	加工区变电站
535	泉州	晋江市	加工区变10kV紫星线621	10	6.36	加工区变电站
536	泉州	晋江市	加工区变10kV霞纤线622	10	5.85	加工区变电站
537	泉州	晋江市	加工区变10kV嘉裕线623	10	6.79	加工区变电站
538	泉州	晋江市	加工区变10kV宝洋线624	10	5.93	加工区变电站
539	泉州	晋江市	加工区变10kV南塘线626	10	6.29	加工区变电站
540	泉州	晋江市	加工区变10kV井边线641	10	5.57	加工区变电站
541	泉州	晋江市	加工区变10kV电子线642	10	5.23	加工区变电站
542	泉州	晋江市	加工区变10kV笑口线643	10	6.33	加工区变电站
543	泉州	晋江市	加工区变10kV下路沟线644	10	6.33	加工区变电站
544	泉州	晋江市	加工区变10kV文休线645	10	6.79	加工区变电站
545	泉州	晋江市	加工区变10kV紫菅线651	10	5.65	加工区变电站
546	泉州	晋江市	加工区变10kV曾岭线652	10	6.30	加工区变电站
547	泉州	晋江市	嘉排变10kV逸长丝Ⅱ回610	10	8.31	嘉排变电站
548	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉动力Ⅴ回611	10	8.31	嘉排变电站
549	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉动力Ⅲ回612	10	8.31	嘉排变电站
550	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉动力Ⅰ回613	10	8.31	嘉排变电站
551	泉州	晋江市	嘉排变10kV文头线617	10	5.11	嘉排变电站
552	泉州	晋江市	嘉排变10kV达胜线618	10	4.43	嘉排变电站
553	泉州	晋江市	嘉排变10kV龙泽线619	10	6.79	嘉排变电站
554	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉动力Ⅱ回621	10	8.31	嘉排变电站
555	泉州	晋江市	嘉排变10kV金东线622	10	6.02	嘉排变电站
556	泉州	晋江市	嘉排变10kV金龙线623	10	6.79	嘉排变电站
557	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉动力Ⅳ回624	10	8.31	嘉排变电站
558	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉湖线625	10	6.07	嘉排变电站
559	泉州	晋江市	嘉排变10kV东嘉线626	10	5.41	嘉排变电站
560	泉州	晋江市	嘉排变10kV逸动力Ⅰ回627	10	6.41	嘉排变电站
561	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉丰线641	10	5.47	嘉排变电站
562	泉州	晋江市	嘉排变10kV东染线642	10	5.94	嘉排变电站
563	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉长丝Ⅱ回643	10	11.42	嘉排变电站
564	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉长丝Ⅳ回644	10	11.42	嘉排变电站
565	泉州	晋江市	嘉排变10kV逸动力Ⅱ回645	10	8.31	嘉排变电站
566	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉短纤Ⅱ回646	10	8.31	嘉排变电站
567	泉州	晋江市	嘉排变10kV逸长丝Ⅰ回647	10	8.31	嘉排变电站
568	泉州	晋江市	嘉排变10kV三欧线651	10	6.07	嘉排变电站
569	泉州	晋江市	嘉排变10kV英嘉线652	10	6.29	嘉排变电站
570	泉州	晋江市	嘉排变10kV合德线653	10	1.75	嘉排变电站
571	泉州	晋江市	嘉排变10kV逸动力Ⅲ回931	10	8.31	嘉排变电站
572	泉州	晋江市	嘉排变10kV逸动力Ⅳ回932	10	8.31	嘉排变电站
573	泉州	晋江市	嘉排变10kV逸长丝Ⅲ回933	10	8.31	嘉排变电站
574	泉州	晋江市	嘉排变10kV逸长丝Ⅳ回934	10	8.31	嘉排变电站
575	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉短纤Ⅰ回935	10	5.32	嘉排变电站
576	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉长丝Ⅲ回936	10	8.31	嘉排变电站
577	泉州	晋江市	嘉排变10kV嘉长丝Ⅰ回937	10	8.31	嘉排变电站
578	泉州	晋江市	江头变10kV南港线610	10	5.54	江头变电站
579	泉州	晋江市	江头变10kV三斯达线611	10	5.01	江头变电站
580	泉州	晋江市	江头变10kV乌坑线612	10	6.31	江头变电站
581	泉州	晋江市	江头变10kV江头线613	10	6.33	江头变电站
582	泉州	晋江市	江头变10kV雷速线614	10	6.79	江头变电站
583	泉州	晋江市	江头变10kV国发线616	10	5.54	江头变电站
584	泉州	晋江市	江头变10kV渡头线617	10	6.33	江头变电站
585	泉州	晋江市	江头变10kV沟西线618	10	6.33	江头变电站
586	泉州	晋江市	江头变10kV江鹏线619	10	6.33	江头变电站
587	泉州	晋江市	江头变10kV西霞美线620	10	6.33	江头变电站
588	泉州	晋江市	江头变10kV江东线621	10	6.30	江头变电站
589	泉州	晋江市	江头变10kV横沟线622	10	6.33	江头变电站
590	泉州	晋江市	江头变10kV江协线624	10	6.33	江头变电站
591	泉州	晋江市	江头变10kV埭场线625	10	6.33	江头变电站
592	泉州	晋江市	江头变10kV江宏线626	10	6.33	江头变电站
593	泉州	晋江市	江头变10kV江西联Ⅰ回628	10	6.33	江头变电站
594	泉州	晋江市	江头变10kV泰亚线629	10	6.33	江头变电站
595	泉州	晋江市	江头变10kV顺杰线661	10	6.33	江头变电站
596	泉州	晋江市	江头变10kV达克线662	10	6.33	江头变电站
597	泉州	晋江市	江头变10kV国辉线671	10	6.33	江头变电站
598	泉州	晋江市	江头变10kV江西联Ⅲ回672	10	6.33	江头变电站
599	泉州	晋江市	金井变10kV滨城线610	10	6.39	金井变电站
600	泉州	晋江市	金井变10kV围头线611	10	5.71	金井变电站

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	所属变电站
601	泉州	晋江市	金井变10kV塘东线612	10	5.34	金井变电站
602	泉州	晋江市	金井变10kV西环线613	10	6.33	金井变电站
603	泉州	晋江市	金井变10kV金祥线614	10	6.79	金井变电站
604	泉州	晋江市	金井变10kV丙洲线615	10	5.35	金井变电站
605	泉州	晋江市	金井变10kV草湖线616	10	2.89	金井变电站
606	泉州	晋江市	金井变10kV山头线617	10	5.69	金井变电站
607	泉州	晋江市	金井变10kV山苏线618	10	6.03	金井变电站
608	泉州	晋江市	金井变10kV石亭线619	10	6.09	金井变电站
609	泉州	晋江市	金井变10kV埕边线620	10	6.24	金井变电站
610	泉州	晋江市	金井变10kV隆上线621	10	5.54	金井变电站
611	泉州	晋江市	金井变10kV毓英Ⅱ回622	10	5.47	金井变电站
612	泉州	晋江市	金井变10kV石圳线623	10	5.41	金井变电站
613	泉州	晋江市	金井变10kV港口线624	10	3.63	金井变电站
614	泉州	晋江市	金井变10kV下丙线625	10	5.30	金井变电站
615	泉州	晋江市	金井变10kV瑞祥线627	10	6.79	金井变电站
616	泉州	晋江市	金井变10kV玉山线632	10	4.78	金井变电站
617	泉州	晋江市	金井变10kV毓英Ⅰ回641	10	5.84	金井变电站
618	泉州	晋江市	金井变10kV水城线642	10	6.79	金井变电站
619	泉州	晋江市	锦江变10kV湖尾线610	10	4.85	锦江变电站
620	泉州	晋江市	锦江变10kV长丝Ⅰ回611	10	3.82	锦江变电站
621	泉州	晋江市	锦江变10kV动力Ⅰ回612	10	3.82	锦江变电站
622	泉州	晋江市	锦江变10kV锦孙Ⅱ回613	10	6.33	锦江变电站
623	泉州	晋江市	锦江变10kV长丝Ⅲ回614	10	3.82	锦江变电站
624	泉州	晋江市	锦江变10kV锦兴Ⅰ回615	10	6.79	锦江变电站
625	泉州	晋江市	锦江变10kV电机Ⅰ回616	10	5.54	锦江变电站
626	泉州	晋江市	锦江变10kV短纤Ⅰ回617	10	3.82	锦江变电站
627	泉州	晋江市	锦江变10kV短纤Ⅲ回618	10	3.82	锦江变电站
628	泉州	晋江市	锦江变10kV伍堡线619	10	4.39	锦江变电站
629	泉州	晋江市	锦江变10kV联英线620	10	6.10	锦江变电站
630	泉州	晋江市	锦江变10kV长丝Ⅱ回621	10	3.82	锦江变电站
631	泉州	晋江市	锦江变10kV长丝Ⅳ回622	10	3.82	锦江变电站
632	泉州	晋江市	锦江变10kV锦孙Ⅰ回623	10	6.33	锦江变电站
633	泉州	晋江市	锦江变10kV动力Ⅱ回624	10	3.82	锦江变电站
634	泉州	晋江市	锦江变10kV锦兴Ⅱ回625	10	6.79	锦江变电站
635	泉州	晋江市	锦江变10kV电机Ⅱ回626	10	5.54	锦江变电站
636	泉州	晋江市	锦江变10kV短纤Ⅱ回627	10	3.82	锦江变电站
637	泉州	晋江市	锦江变10kV短纤Ⅳ回628	10	3.82	锦江变电站
638	泉州	晋江市	锦江变10kV锦兴Ⅳ回629	10	8.31	锦江变电站
639	泉州	晋江市	锦江变10kV埭边线631	10	6.11	锦江变电站
640	泉州	晋江市	锦江变10kV锦兴Ⅲ回632	10	8.31	锦江变电站
641	泉州	晋江市	锦江变10kV东村线641	10	5.72	锦江变电站
642	泉州	晋江市	锦江变10kV联金线642	10	6.33	锦江变电站
643	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV安宏线666	10	6.33	晋江热电厂
644	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV泉荣Ⅱ回668	10	5.54	晋江热电厂
645	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV安捷线671	10	6.33	晋江热电厂
646	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV恒西线673	10	6.16	晋江热电厂
647	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV金印线674	10	6.33	晋江热电厂
648	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV泉荣Ⅰ回675	10	5.54	晋江热电厂
649	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV凤纺Ⅲ回676	10	6.79	晋江热电厂
650	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV泰源线677	10	2.48	晋江热电厂
651	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV凤纺Ⅱ回678	10	2.91	晋江热电厂
652	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV顺辉线679	10	4.74	晋江热电厂
653	泉州	晋江市	福建晋江热电有限公司10kV凤纺Ⅰ回683	10	4.66	晋江热电厂
654	泉州	晋江市	荆山变10kV岁金Ⅰ回610	10	6.79	荆山变电站
655	泉州	晋江市	荆山变10kV良种场线611	10	4.59	荆山变电站
656	泉州	晋江市	荆山变10kV荆山线612	10	6.33	荆山变电站
657	泉州	晋江市	荆山变10kV塘市线613	10	6.32	荆山变电站
658	泉州	晋江市	荆山变10kV前曾Ⅱ回614	10	6.79	荆山变电站
659	泉州	晋江市	荆山变10kV灵石线615	10	6.39	荆山变电站
660	泉州	晋江市	荆山变10kV西堡线616	10	5.82	荆山变电站
661	泉州	晋江市	荆山变10kV利达线617	10	6.79	荆山变电站
662	泉州	晋江市	荆山变10kV沪坑线618	10	6.79	荆山变电站
663	泉州	晋江市	荆山变10kV食品线619	10	6.79	荆山变电站
664	泉州	晋江市	荆山变10kV豪新线621	10	6.79	荆山变电站
665	泉州	晋江市	荆山变10kV公元线622	10	0.22	荆山变电站
666	泉州	晋江市	荆山变10kV中探线623	10	6.79	荆山变电站
667	泉州	晋江市	荆山变10kV御墅线624	10	6.79	荆山变电站

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	所属变电站
668	泉州	晋江市	荆山变10kV明珠线625	10	6.33	荆山变电站
669	泉州	晋江市	荆山变10kV云城线641	10	8.31	荆山变电站
670	泉州	晋江市	荆山变10kV梨星线642	10	6.23	荆山变电站
671	泉州	晋江市	荆山变10kV东堡线643	10	1.85	荆山变电站
672	泉州	晋江市	荆山变10kV梧林线644	10	4.91	荆山变电站
673	泉州	晋江市	荆山变10kV嘉南线645	10	6.79	荆山变电站
674	泉州	晋江市	荆山变10kV永业线931	10	5.96	荆山变电站
675	泉州	晋江市	荆山变10kV康美线932	10	6.55	荆山变电站
676	泉州	晋江市	荆山变10kV荆明线933	10	6.12	荆山变电站
677	泉州	晋江市	荆山变10kV海信线934	10	6.79	荆山变电站
678	泉州	晋江市	荆山变10kV岁金Ⅱ回935	10	6.79	荆山变电站
679	泉州	晋江市	荆山变10kV西苑Ⅱ回936	10	8.31	荆山变电站
680	泉州	晋江市	荆山变10kV新苑线938	10	6.79	荆山变电站
681	泉州	晋江市	力争变10kV力山线911	10	5.64	力争变电站
682	泉州	晋江市	力争变10kV国府线912	10	8.31	力争变电站
683	泉州	晋江市	力争变10kV上陈线913	10	6.25	力争变电站
684	泉州	晋江市	力争变10kV星美线915	10	6.79	力争变电站
685	泉州	晋江市	力争变10kV正安线916	10	5.49	力争变电站
686	泉州	晋江市	力争变10kV琛其线917	10	6.23	力争变电站
687	泉州	晋江市	力争变10kV鸿福线922	10	5.19	力争变电站
688	泉州	晋江市	力争变10kV玉湖线923	10	6.00	力争变电站
689	泉州	晋江市	力争变10kV郎玛线924	10	5.79	力争变电站
690	泉州	晋江市	力争变10kV同心线925	10	4.13	力争变电站
691	泉州	晋江市	力争变10kV焕辉线926	10	6.33	力争变电站
692	泉州	晋江市	力争变10kV玉溪线931	10	5.72	力争变电站
693	泉州	晋江市	力争变10kV力盛线932	10	5.71	力争变电站
694	泉州	晋江市	力争变10kV梧仑线933	10	6.01	力争变电站
695	泉州	晋江市	力争变10kV古厝线934	10	5.11	力争变电站
696	泉州	晋江市	力争变10kV华铮线941	10	6.04	力争变电站
697	泉州	晋江市	力争变10kV菌尾线942	10	6.20	力争变电站
698	泉州	晋江市	力争变10kV力泉线945	10	6.11	力争变电站
699	泉州	晋江市	力争变10kV阳新线946	10	8.31	力争变电站
700	泉州	晋江市	力争变10kV百城线947	10	6.33	力争变电站
701	泉州	晋江市	莲屿变10kV莲屿Ⅱ回911	10	6.43	莲屿变电站
702	泉州	晋江市	莲屿变10kV象山Ⅰ回912	10	6.79	莲屿变电站
703	泉州	晋江市	莲屿变10kV晋宝线913	10	6.79	莲屿变电站
704	泉州	晋江市	莲屿变10kV高霞Ⅱ回914	10	6.79	莲屿变电站
705	泉州	晋江市	莲屿变10kV大远线915	10	6.33	莲屿变电站
706	泉州	晋江市	莲屿变10kV东坊线916	10	6.27	莲屿变电站
707	泉州	晋江市	莲屿变10kV益民线917	10	5.98	莲屿变电站
708	泉州	晋江市	莲屿变10kV市星线921	10	6.75	莲屿变电站
709	泉州	晋江市	莲屿变10kV联桂线922	10	6.70	莲屿变电站
710	泉州	晋江市	莲屿变10kV工商线923	10	6.79	莲屿变电站
711	泉州	晋江市	莲屿变10kV轻纺线924	10	6.36	莲屿变电站
712	泉州	晋江市	莲屿变10kV八八线925	10	6.79	莲屿变电站
713	泉州	晋江市	莲屿变10kV和广Ⅰ回926	10	6.79	莲屿变电站
714	泉州	晋江市	莲屿变10kV豪骏线927	10	6.33	莲屿变电站
715	泉州	晋江市	莲屿变10kV金威线931	10	6.79	莲屿变电站
716	泉州	晋江市	莲屿变10kV鹏青线932	10	5.82	莲屿变电站
717	泉州	晋江市	莲屿变10kV屿泰线933	10	6.33	莲屿变电站
718	泉州	晋江市	莲屿变10kV金投线934	10	6.79	莲屿变电站
719	泉州	晋江市	莲屿变10kV莲潭线935	10	6.33	莲屿变电站
720	泉州	晋江市	莲屿变10kV莲郎线936	10	6.79	莲屿变电站
721	泉州	晋江市	莲屿变10kV和广Ⅱ回937	10	6.79	莲屿变电站
722	泉州	晋江市	莲屿变10kV亿盛Ⅱ回941	10	6.79	莲屿变电站
723	泉州	晋江市	莲屿变10kV东代线942	10	6.79	莲屿变电站
724	泉州	晋江市	莲屿变10kV机场Ⅱ回943	10	6.79	莲屿变电站
725	泉州	晋江市	莲屿变10kV象峰线945	10	6.79	莲屿变电站
726	泉州	晋江市	莲屿变10kV屿金线946	10	6.79	莲屿变电站
727	泉州	晋江市	莲屿变10kV机专Ⅱ回947	10	6.79	莲屿变电站
728	泉州	晋江市	龙湖变10kV石厦线912	10	5.25	龙湖变电站
729	泉州	晋江市	龙湖变10kV后坑线913	10	5.66	龙湖变电站
730	泉州	晋江市	龙湖变10kV所专线914	10	5.54	龙湖变电站
731	泉州	晋江市	龙湖变10kV德顺线915	10	6.33	龙湖变电站
732	泉州	晋江市	龙湖变10kV西畲线918	10	5.49	龙湖变电站
733	泉州	晋江市	龙湖变10kV龙玉线919	10	3.86	龙湖变电站
734	泉州	晋江市	龙湖变10kV龙永Ⅰ回921	10	5.37	龙湖变电站

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	所属变电站
735	泉州	晋江市	龙湖变10kV佳福线922	10	2.53	龙湖变电站
736	泉州	晋江市	龙湖变10kV联宏线924	10	6.33	龙湖变电站
737	泉州	晋江市	龙湖变10kV溪前线925	10	5.95	龙湖变电站
738	泉州	晋江市	龙湖变10kV联许线926	10	6.33	龙湖变电站
739	泉州	晋江市	龙湖变10kV中街线931	10	6.33	龙湖变电站
740	泉州	晋江市	龙湖变10kV宏纸线941	10	5.37	龙湖变电站
741	泉州	晋江市	龙湖变10kV龙园线942	10	6.59	龙湖变电站
742	泉州	晋江市	龙湖变10kV纺织线944	10	6.01	龙湖变电站
743	泉州	晋江市	龙湖变10kV三福线946	10	4.33	龙湖变电站
744	泉州	晋江市	龙湖变10kV联西线949	10	6.33	龙湖变电站
745	泉州	晋江市	罗山变10kV国安线610	10	6.79	罗山变电站
746	泉州	晋江市	罗山变10kV湖格线611	10	5.13	罗山变电站
747	泉州	晋江市	罗山变10kV洋郭线612	10	5.73	罗山变电站
748	泉州	晋江市	罗山变10kV古坑线613	10	6.79	罗山变电站
749	泉州	晋江市	罗山变10kV微园Ⅰ回614	10	6.29	罗山变电站
750	泉州	晋江市	罗山变10kV罗上线615	10	6.74	罗山变电站
751	泉州	晋江市	罗山变10kV罗缺线616	10	6.79	罗山变电站
752	泉州	晋江市	罗山变10kV和平线617	10	6.79	罗山变电站
753	泉州	晋江市	罗山变10kV后库线618	10	6.73	罗山变电站
754	泉州	晋江市	罗山变10kV梧桐线619	10	6.73	罗山变电站
755	泉州	晋江市	罗山变10kV辉煌线621	10	5.24	罗山变电站
756	泉州	晋江市	罗山变10kV杏田线622	10	5.05	罗山变电站
757	泉州	晋江市	罗山变10kV沙塘线623	10	4.50	罗山变电站
758	泉州	晋江市	罗山变10kV下厝线624	10	6.71	罗山变电站
759	泉州	晋江市	罗山变10kV冠科线625	10	6.40	罗山变电站
760	泉州	晋江市	罗山变10kV罗泰线641	10	6.79	罗山变电站
761	泉州	晋江市	罗山变10kV步贤线642	10	6.72	罗山变电站
762	泉州	晋江市	罗山变10kV微园Ⅱ回643	10	6.28	罗山变电站
763	泉州	晋江市	罗山变10kV智园线644	10	6.33	罗山变电站
764	泉州	晋江市	罗山变10kV后洋线645	10	3.67	罗山变电站
765	泉州	晋江市	罗塘变10kV英山线910	10	4.55	罗塘变电站
766	泉州	晋江市	罗塘变10kV罗张线911	10	4.55	罗塘变电站
767	泉州	晋江市	罗塘变10kV罗雅线912	10	4.55	罗塘变电站
768	泉州	晋江市	罗塘变10kV立泰Ⅰ回913	10	4.55	罗塘变电站
769	泉州	晋江市	罗塘变10kV紫华线916	10	4.55	罗塘变电站
770	泉州	晋江市	罗塘变10kV堡山线917	10	4.55	罗塘变电站
771	泉州	晋江市	罗塘变10kV远昌线918	10	4.44	罗塘变电站
772	泉州	晋江市	罗塘变10kV梧垵线919	10	4.48	罗塘变电站
773	泉州	晋江市	罗塘变10kV塘雅线921	10	6.79	罗塘变电站
774	泉州	晋江市	罗塘变10kV罗前线922	10	5.43	罗塘变电站
775	泉州	晋江市	罗塘变10kV立泰Ⅱ回923	10	6.79	罗塘变电站
776	泉州	晋江市	罗塘变10kV鑫兴线925	10	6.00	罗塘变电站
777	泉州	晋江市	罗塘变10kV华材线931	10	5.54	罗塘变电站
778	泉州	晋江市	罗塘变10kV艺恒线932	10	5.49	罗塘变电站
779	泉州	晋江市	罗塘变10kV建新线933	10	5.54	罗塘变电站
780	泉州	晋江市	罗塘变10kV锦塘线934	10	5.41	罗塘变电站
781	泉州	晋江市	罗塘变10kV林口线935	10	5.54	罗塘变电站
782	泉州	晋江市	梅岭变10kV梅达Ⅰ回611	10	7.40	梅岭变电站
783	泉州	晋江市	梅岭变10kV御龙Ⅰ回612	10	5.54	梅岭变电站
784	泉州	晋江市	梅岭变10kV霞浯线613	10	3.66	梅岭变电站
785	泉州	晋江市	梅岭变10kV梅供线614	10	6.27	梅岭变电站
786	泉州	晋江市	梅岭变10kV晋阳线615	10	5.54	梅岭变电站
787	泉州	晋江市	梅岭变10kV龙嘉线616	10	6.79	梅岭变电站
788	泉州	晋江市	梅岭变10kV双龙线617	10	6.79	梅岭变电站
789	泉州	晋江市	梅岭变10kV下街线618	10	6.33	梅岭变电站
790	泉州	晋江市	梅岭变10kV御龙Ⅱ回621	10	5.53	梅岭变电站
791	泉州	晋江市	梅岭变10kV青沟线622	10	5.54	梅岭变电站
792	泉州	晋江市	梅岭变10kV竹园Ⅱ回623	10	6.79	梅岭变电站
793	泉州	晋江市	梅岭变10kV梅达Ⅱ回624	10	7.91	梅岭变电站
794	泉州	晋江市	梅岭变10kV双沟线631	10	5.10	梅岭变电站
795	泉州	晋江市	梅岭变10kV田美线632	10	5.54	梅岭变电站
796	泉州	晋江市	梅岭变10kV梅潭线633	10	6.33	梅岭变电站
797	泉州	晋江市	梅岭变10kV梅达Ⅲ回634	10	8.31	梅岭变电站
798	泉州	晋江市	美旗变10kV美福线911	10	6.33	美旗变电站
799	泉州	晋江市	美旗变10kV美林线912	10	5.05	美旗变电站
800	泉州	晋江市	美旗变10kV拔萃线913	10	6.79	美旗变电站
801	泉州	晋江市	美旗变10kV上航Ⅰ回914	10	6.79	美旗变电站

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	所属变电站
802	泉州	晋江市	美旗变10kV明晋Ⅰ回915	10	8.31	美旗变电站
803	泉州	晋江市	美旗变10kV汉童线916	10	5.96	美旗变电站
804	泉州	晋江市	美旗变10kV梅庭线917	10	6.79	美旗变电站
805	泉州	晋江市	美旗变10kV格林Ⅰ回921	10	6.79	美旗变电站
806	泉州	晋江市	美旗变10kV陈村Ⅲ回922	10	6.78	美旗变电站
807	泉州	晋江市	美旗变10kV美水线923	10	6.79	美旗变电站
808	泉州	晋江市	美旗变10kV美工线924	10	6.79	美旗变电站
809	泉州	晋江市	美旗变10kV天骏线925	10	6.79	美旗变电站
810	泉州	晋江市	美旗变10kV兆瑞Ⅰ回926	10	5.54	美旗变电站
811	泉州	晋江市	美旗变10kV达威线927	10	6.79	美旗变电站
812	泉州	晋江市	美旗变10kV格林Ⅱ回931	10	6.79	美旗变电站
813	泉州	晋江市	美旗变10kV上航Ⅱ回932	10	6.79	美旗变电站
814	泉州	晋江市	美旗变10kV美区线934	10	6.70	美旗变电站
815	泉州	晋江市	美旗变10kV长兴线935	10	6.54	美旗变电站
816	泉州	晋江市	美旗变10kV中和线937	10	6.79	美旗变电站
817	泉州	晋江市	美旗变10kV陈村Ⅳ回941	10	6.79	美旗变电站
818	泉州	晋江市	美旗变10kV明晋Ⅱ回942	10	8.31	美旗变电站
819	泉州	晋江市	美旗变10kV赖厝线943	10	6.33	美旗变电站
820	泉州	晋江市	美旗变10kV兆瑞Ⅱ回944	10	5.54	美旗变电站
821	泉州	晋江市	美旗变10kV梅岭Ⅰ回946	10	6.79	美旗变电站
822	泉州	晋江市	内江变10kV瑞鹊线611	10	5.92	内江变电站
823	泉州	晋江市	内江变10kV前沿线612	10	6.79	内江变电站
824	泉州	晋江市	内江变10kV军营线614	10	6.78	内江变电站
825	泉州	晋江市	内江变10kV上郭线615	10	6.61	内江变电站
826	泉州	晋江市	内江变10kV中南线618	10	6.79	内江变电站
827	泉州	晋江市	内江变10kV苏内线619	10	6.61	内江变电站
828	泉州	晋江市	内江变10kV华泰Ⅰ回620	10	6.79	内江变电站
829	泉州	晋江市	内江变10kV樟井线621	10	6.49	内江变电站
830	泉州	晋江市	内江变10kV联发线622	10	6.75	内江变电站
831	泉州	晋江市	内江变10kV罗中线623	10	6.79	内江变电站
832	泉州	晋江市	内江变10kV社店线624	10	6.56	内江变电站
833	泉州	晋江市	内江变10kV豪苑线625	10	6.79	内江变电站
834	泉州	晋江市	内江变10kV部队线627	10	6.76	内江变电站
835	泉州	晋江市	内江变10kV内塘线628	10	6.32	内江变电站
836	泉州	晋江市	内江变10kV华泰Ⅱ回631	10	6.79	内江变电站
837	泉州	晋江市	内江变10kV英冠Ⅰ回632	10	6.33	内江变电站
838	泉州	晋江市	内江变10kV广场Ⅱ回641	10	6.44	内江变电站
839	泉州	晋江市	内江变10kV草庵线642	10	6.70	内江变电站
840	泉州	晋江市	内坑变10kV粤乐线910	10	6.79	内坑变电站
841	泉州	晋江市	内坑变10kV鸿新线911	10	6.79	内坑变电站
842	泉州	晋江市	内坑变10kV环宇Ⅱ回912	10	0.53	内坑变电站
843	泉州	晋江市	内坑变10kV捷龙线913	10	6.79	内坑变电站
844	泉州	晋江市	内坑变10kV德信线914	10	5.63	内坑变电站
845	泉州	晋江市	内坑变10kV嘉润线915	10	6.79	内坑变电站
846	泉州	晋江市	内坑变10kV上方线916	10	5.36	内坑变电站
847	泉州	晋江市	内坑变10kV市区线917	10	5.22	内坑变电站
848	泉州	晋江市	内坑变10kV站前线918	10	6.28	内坑变电站
849	泉州	晋江市	内坑变10kV远光线919	10	5.34	内坑变电站
850	泉州	晋江市	内坑变10kV恒智Ⅴ回920	10	6.79	内坑变电站
851	泉州	晋江市	内坑变10kV金盛线921	10	6.79	内坑变电站
852	泉州	晋江市	内坑变10kV天亮线922	10	6.29	内坑变电站
853	泉州	晋江市	内坑变10kV福厦线923	10	6.42	内坑变电站
854	泉州	晋江市	内坑变10kV三发线924	10	6.79	内坑变电站
855	泉州	晋江市	内坑变10kV柑市线925	10	4.87	内坑变电站
856	泉州	晋江市	内坑变10kV泉南线926	10	6.56	内坑变电站
857	泉州	晋江市	内坑变10kV源兴线927	10	6.59	内坑变电站
858	泉州	晋江市	内坑变10kV尚昆线928	10	6.33	内坑变电站
859	泉州	晋江市	内坑变10kV恒智Ⅲ回929	10	6.79	内坑变电站
860	泉州	晋江市	内坑变10kV理工线930	10	6.39	内坑变电站
861	泉州	晋江市	内坑变10kV德城线932	10	5.29	内坑变电站
862	泉州	晋江市	内坑变10kV展志线933	10	6.26	内坑变电站
863	泉州	晋江市	内坑变10kV九牧线934	10	6.33	内坑变电站
864	泉州	晋江市	内坑变10kV丰盛线935	10	6.79	内坑变电站
865	泉州	晋江市	内坑变10kV刺园线936	10	6.79	内坑变电站
866	泉州	晋江市	内坑变10kV高铁Ⅱ回937	10	4.25	内坑变电站
867	泉州	晋江市	内坑变10kV航万线938	10	5.35	内坑变电站
868	泉州	晋江市	内坑变10kV社仔线939	10	6.79	内坑变电站

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	所属变电站
869	泉州	晋江市	内坑变10kV龙英线941	10	5.86	内坑变电站
870	泉州	晋江市	内坑变10kV潘厝线942	10	6.18	内坑变电站
871	泉州	晋江市	内坑变10kV恒智Ⅳ回943	10	6.79	内坑变电站
872	泉州	晋江市	内坑变10kV健伟线945	10	6.40	内坑变电站
873	泉州	晋江市	内坑变10kV古莲线946	10	6.62	内坑变电站
874	泉州	晋江市	内坑变10kV高铁Ⅰ回951	10	4.25	内坑变电站
875	泉州	晋江市	内坑变10kV环宇Ⅰ回952	10	6.33	内坑变电站
876	泉州	晋江市	蓬山变10kV草洪塘线911	10	6.04	蓬山变电站
877	泉州	晋江市	蓬山变10kV联源线912	10	5.94	蓬山变电站
878	泉州	晋江市	蓬山变10kV南泰线921	10	4.94	蓬山变电站
879	泉州	晋江市	蓬山变10kV清水线922	10	6.13	蓬山变电站
880	泉州	晋江市	鹏头变10kV青南线911	10	6.79	鹏头变电站
881	泉州	晋江市	鹏头变10kV南茂线913	10	6.79	鹏头变电站
882	泉州	晋江市	鹏头变10kV摩登线914	10	4.86	鹏头变电站
883	泉州	晋江市	鹏头变10kV南宫线922	10	6.14	鹏头变电站
884	泉州	晋江市	鹏头变10kV延河线923	10	6.79	鹏头变电站
885	泉州	晋江市	鹏头变10kV涵头线924	10	6.79	鹏头变电站
886	泉州	晋江市	鹏头变10kV万瑞线925	10	6.79	鹏头变电站
887	泉州	晋江市	青阳变10kV青骏线611	10	6.79	青阳变电站
888	泉州	晋江市	青阳变10kV民政线612	10	6.79	青阳变电站
889	泉州	晋江市	青阳变10kV糖厂线613	10	6.31	青阳变电站
890	泉州	晋江市	青阳变10kV青华Ⅰ回614	10	6.79	青阳变电站
891	泉州	晋江市	青阳变10kV公园Ⅰ回615	10	6.75	青阳变电站
892	泉州	晋江市	青阳变10kV御景线616	10	6.79	青阳变电站
893	泉州	晋江市	青阳变10kV屿曾线617	10	6.79	青阳变电站
894	泉州	晋江市	青阳变10kV青曾线618	10	6.78	青阳变电站
895	泉州	晋江市	青阳变10kV曾井Ⅰ回619	10	6.78	青阳变电站
896	泉州	晋江市	青阳变10kV梅岭Ⅱ回620	10	6.79	青阳变电站
897	泉州	晋江市	青阳变10kV高霞Ⅰ回621	10	6.76	青阳变电站
898	泉州	晋江市	青阳变10kV公园Ⅱ回622	10	6.79	青阳变电站
899	泉州	晋江市	青阳变10kV桂山线623	10	6.79	青阳变电站
900	泉州	晋江市	青阳变10kV岭山线624	10	6.33	青阳变电站
901	泉州	晋江市	青阳变10kV德辉线625	10	6.57	青阳变电站
902	泉州	晋江市	青阳变10kV福景线626	10	6.79	青阳变电站
903	泉州	晋江市	青阳变10kV青达线627	10	8.31	青阳变电站
904	泉州	晋江市	青阳变10kV福隆线628	10	6.79	青阳变电站
905	泉州	晋江市	青阳变10kV广体线629	10	8.31	青阳变电站
906	泉州	晋江市	青阳变10kV大厦线632	10	5.07	青阳变电站
907	泉州	晋江市	清濛变10kV园坂线657	10	6.33	清濛变电站
908	泉州	晋江市	清濛变10kV潘湖线911	10	5.20	清濛变电站
909	泉州	晋江市	清濛变10kV东新线916	10	5.00	清濛变电站
910	泉州	晋江市	清濛变10kV塘头线919	10	5.89	清濛变电站
911	泉州	晋江市	清濛变10kV营边线923	10	5.74	清濛变电站
912	泉州	晋江市	清濛变10kV茂厝线928	10	5.36	清濛变电站
913	泉州	晋江市	清濛变10kV屿崆线931	10	1.75	清濛变电站
914	泉州	晋江市	清濛变10kV仕春线932	10	6.22	清濛变电站
915	泉州	晋江市	清濛变10kV登丰线933	10	6.71	清濛变电站
916	泉州	晋江市	山峰变10kV园中线611	10	3.90	山峰变电站
917	泉州	晋江市	山峰变10kV山苏Ⅰ回612	10	2.24	山峰变电站
918	泉州	晋江市	山峰变10kV大新线613	10	5.54	山峰变电站
919	泉州	晋江市	山峰变10kV旭山线614	10	3.91	山峰变电站
920	泉州	晋江市	山峰变10kV莲花Ⅰ回616	10	6.79	山峰变电站
921	泉州	晋江市	山峰变10kV向兴Ⅰ回617	10	5.54	山峰变电站
922	泉州	晋江市	山峰变10kV山苏Ⅱ回621	10	4.30	山峰变电站
923	泉州	晋江市	山峰变10kV世兴达线622	10	0.53	山峰变电站
924	泉州	晋江市	山峰变10kV大发线623	10	3.26	山峰变电站
925	泉州	晋江市	山峰变10kV莲花Ⅱ回625	10	5.58	山峰变电站
926	泉州	晋江市	山峰变10kV峰品线631	10	5.58	山峰变电站
927	泉州	晋江市	山峰变10kV峰牌线632	10	5.58	山峰变电站
928	泉州	晋江市	山后变10kV山凯线610	10	3.01	山后变电站
929	泉州	晋江市	山后变10kV梅英线611	10	6.79	山后变电站
930	泉州	晋江市	山后变10kV别克Ⅰ回612	10	3.59	山后变电站
931	泉州	晋江市	山后变10kV达星线613	10	2.33	山后变电站
932	泉州	晋江市	山后变10kV金保利Ⅰ回614	10	0.00	山后变电站
933	泉州	晋江市	山后变10kV恒卫Ⅰ回615	10	4.39	山后变电站
934	泉州	晋江市	山后变10kV家洞线616	10	6.13	山后变电站
935	泉州	晋江市	山后变10kV恒卫Ⅱ回617	10	6.33	山后变电站

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	所属变电站
936	泉州	晋江市	山后变10kV利群线618	10	4.38	山后变电站
937	泉州	晋江市	山后变10kV可慕线619	10	2.04	山后变电站
938	泉州	晋江市	山后变10kV凤绮线621	10	5.43	山后变电站
939	泉州	晋江市	山后变10kV凯祥线622	10	3.53	山后变电站
940	泉州	晋江市	山后变10kV大山线623	10	5.01	山后变电站
941	泉州	晋江市	山后变10kV山墩Ⅰ回624	10	4.43	山后变电站
942	泉州	晋江市	山后变10kV别克Ⅱ回625	10	6.39	山后变电站
943	泉州	晋江市	山后变10kV中环线630	10	4.72	山后变电站
944	泉州	晋江市	山后变10kV金保利Ⅱ回631	10	0.00	山后变电站
945	泉州	晋江市	山后变10kV坝头线632	10	5.53	山后变电站
946	泉州	晋江市	山后变10kV泉源线633	10	6.20	山后变电站
947	泉州	晋江市	山后变10kV标房线634	10	6.13	山后变电站
948	泉州	晋江市	山后变10kV山祥线635	10	6.79	山后变电站
949	泉州	晋江市	山后变10kV振兴线636	10	5.29	山后变电站
950	泉州	晋江市	山后变10kV金石线637	10	6.79	山后变电站
951	泉州	晋江市	山后变10kV飞达线638	10	3.13	山后变电站
952	泉州	晋江市	山后变10kV绮达线639	10	2.65	山后变电站
953	泉州	晋江市	山后变10kV华宇线641	10	6.33	山后变电站
954	泉州	晋江市	山后变10kV仪表线642	10	1.65	山后变电站
955	泉州	晋江市	山后变10kV后林线643	10	4.55	山后变电站
956	泉州	晋江市	山后变10kV三力线644	10	2.73	山后变电站
957	泉州	晋江市	山后变10kV悟厝线645	10	6.08	山后变电站
958	泉州	晋江市	深源变10kV晓星线911	10	4.39	深源变电站
959	泉州	晋江市	深源变10kV维盛线912	10	4.07	深源变电站
960	泉州	晋江市	深源变10kV龙峰Ⅱ回913	10	3.89	深源变电站
961	泉州	晋江市	深源变10kV边防线914	10	6.48	深源变电站
962	泉州	晋江市	深源变10kV福鑫线917	10	6.29	深源变电站
963	泉州	晋江市	深源变10kV万隆线921	10	4.80	深源变电站
964	泉州	晋江市	深源变10kV晋龙线922	10	5.11	深源变电站
965	泉州	晋江市	深源变10kV翡翠Ⅰ回923	10	6.33	深源变电站
966	泉州	晋江市	深源变10kV深镇线924	10	6.20	深源变电站
967	泉州	晋江市	深源变10kV乌山线925	10	6.79	深源变电站
968	泉州	晋江市	深源变10kV技艺线926	10	6.26	深源变电站
969	泉州	晋江市	深源变10kV运伙线931	10	5.88	深源变电站
970	泉州	晋江市	深源变10kV渔业线932	10	6.79	深源变电站
971	泉州	晋江市	深源变10kV码头线933	10	6.79	深源变电站
972	泉州	晋江市	深源变10kV信诚线934	10	5.77	深源变电站
973	泉州	晋江市	深源变10kV风电线935	10	5.62	深源变电站
974	泉州	晋江市	深源变10kV通亿线936	10	6.79	深源变电站
975	泉州	晋江市	深源变10kV龙峰Ⅰ回937	10	3.72	深源变电站
976	泉州	晋江市	深源变10kV狮峰线941	10	5.97	深源变电站
977	泉州	晋江市	深源变10kV富联线942	10	5.20	深源变电站
978	泉州	晋江市	深源变10kV超鸿线943	10	5.78	深源变电站
979	泉州	晋江市	深源变10kV金源线944	10	6.79	深源变电站
980	泉州	晋江市	深源变10kV翡翠Ⅱ回945	10	6.33	深源变电站
981	泉州	晋江市	塘上变10kV宝洋北线610	10	6.33	塘上变电站
982	泉州	晋江市	塘上变10kV石湖线617	10	6.29	塘上变电站
983	泉州	晋江市	塘上变10kV梅峰线631	10	6.79	塘上变电站
984	泉州	晋江市	塘上变10kV杏当线632	10	6.33	塘上变电站
985	泉州	晋江市	塘上变10kV妹山线642	10	6.33	塘上变电站
986	泉州	晋江市	五里埔变10kV无纺线910	10	6.79	五里埔变电站
987	泉州	晋江市	五里埔变10kV园开Ⅰ回911	10	5.65	五里埔变电站
988	泉州	晋江市	五里埔变10kV机车线912	10	6.47	五里埔变电站
989	泉州	晋江市	五里埔变10kV五安联线913	10	5.66	五里埔变电站
990	泉州	晋江市	五里埔变10kV紫华Ⅰ回914	10	6.79	五里埔变电站
991	泉州	晋江市	五里埔变10kV盛辉线915	10	6.79	五里埔变电站
992	泉州	晋江市	五里埔变10kV华清线916	10	5.63	五里埔变电站
993	泉州	晋江市	五里埔变10kV安凯线917	10	6.79	五里埔变电站
994	泉州	晋江市	五里埔变10kV亲亲线918	10	3.47	五里埔变电站
995	泉州	晋江市	五里埔变10kV明辉线919	10	6.39	五里埔变电站
996	泉州	晋江市	五里埔变10kV兰峰线921	10	4.54	五里埔变电站
997	泉州	晋江市	五里埔变10kV明峰线922	10	4.13	五里埔变电站
998	泉州	晋江市	五里埔变10kV张前线923	10	6.09	五里埔变电站
999	泉州	晋江市	五里埔变10kV中源线924	10	5.93	五里埔变电站
1000	泉州	晋江市	五里埔变10kV灵水线925	10	5.28	五里埔变电站
1001	泉州	晋江市	五里埔变10kV汇辉线930	10	5.14	五里埔变电站
1002	泉州	晋江市	五里埔变10kV坂头线931	10	5.88	五里埔变电站

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	所属变电站
1003	泉州	晋江市	五里埔变10kV钢铁线932	10	6.33	五里埔变电站
1004	泉州	晋江市	五里埔变10kV英塘线933	10	4.82	五里埔变电站
1005	泉州	晋江市	五里埔变10kV双林线934	10	5.48	五里埔变电站
1006	泉州	晋江市	五里埔变10kV布林线935	10	5.73	五里埔变电站
1007	泉州	晋江市	五里埔变10kV恒生线936	10	6.79	五里埔变电站
1008	泉州	晋江市	五里埔变10kV晋变线937	10	6.33	五里埔变电站
1009	泉州	晋江市	五里埔变10kV雅客线938	10	4.17	五里埔变电站
1010	泉州	晋江市	五里埔变10kV园区北线939	10	6.33	五里埔变电站
1011	泉州	晋江市	五里埔变10kV园开Ⅱ回941	10	6.79	五里埔变电站
1012	泉州	晋江市	五里埔变10kV福马线942	10	5.13	五里埔变电站
1013	泉州	晋江市	五里埔变10kV永信达线943	10	6.71	五里埔变电站
1014	泉州	晋江市	五里埔变10kV横三线945	10	5.93	五里埔变电站
1015	泉州	晋江市	西滨变10kV军垦线610	10	4.58	西滨变电站
1016	泉州	晋江市	西滨变10kV金沟线611	10	6.29	西滨变电站
1017	泉州	晋江市	西滨变10kV华祥Ⅳ回612	10	6.79	西滨变电站
1018	泉州	晋江市	西滨变10kV西江联Ⅰ回613	10	6.33	西滨变电站
1019	泉州	晋江市	西滨变10kV西江联Ⅲ回614	10	6.33	西滨变电站
1020	泉州	晋江市	西滨变10kV南霞美线615	10	6.31	西滨变电站
1021	泉州	晋江市	西滨变10kV华祥Ⅴ回616	10	8.31	西滨变电站
1022	泉州	晋江市	西滨变10kV天丛Ⅰ回617	10	6.33	西滨变电站
1023	泉州	晋江市	西滨变10kV海防线618	10	5.53	西滨变电站
1024	泉州	晋江市	西滨变10kV天丛Ⅲ回619	10	6.33	西滨变电站
1025	泉州	晋江市	西滨变10kV创兴线620	10	6.33	西滨变电站
1026	泉州	晋江市	西滨变10kV东海线621	10	6.33	西滨变电站
1027	泉州	晋江市	西滨变10kV曾厝线622	10	6.28	西滨变电站
1028	泉州	晋江市	西滨变10kV海滨线623	10	6.33	西滨变电站
1029	泉州	晋江市	西滨变10kV宏滨线624	10	6.33	西滨变电站
1030	泉州	晋江市	西滨变10kV西江联Ⅱ回625	10	5.93	西滨变电站
1031	泉州	晋江市	西滨变10kV镇海线626	10	6.33	西滨变电站
1032	泉州	晋江市	西滨变10kV华祥Ⅵ回627	10	6.79	西滨变电站
1033	泉州	晋江市	西滨变10kV天丛Ⅱ回628	10	6.33	西滨变电站
1034	泉州	晋江市	西滨变10kV百兴线629	10	6.33	西滨变电站
1035	泉州	晋江市	西滨变10kV华特线631	10	6.33	西滨变电站
1036	泉州	晋江市	西滨变10kV华祥Ⅰ回632	10	2.44	西滨变电站
1037	泉州	晋江市	西滨变10kV华祥Ⅱ回641	10	6.33	西滨变电站
1038	泉州	晋江市	西滨变10kV华祥Ⅲ回642	10	6.33	西滨变电站
1039	泉州	晋江市	西湖变10kV永固线610	10	3.28	西湖变电站
1040	泉州	晋江市	西湖变10kV利瑶线611	10	0.00	西湖变电站
1041	泉州	晋江市	西湖变10kV荣耀线612	10	3.28	西湖变电站
1042	泉州	晋江市	西湖变10kV亿兴隆线619	10	3.28	西湖变电站
1043	泉州	晋江市	西湖变10kV烧灰线621	10	6.18	西湖变电站
1044	泉州	晋江市	西湖变10kV福田线624	10	6.33	西湖变电站
1045	泉州	晋江市	西湖变10kV华鑫线625	10	6.79	西湖变电站
1046	泉州	晋江市	西湖变10kV龙浦线626	10	1.37	西湖变电站
1047	泉州	晋江市	西湖变10kV海东青线651	10	3.28	西湖变电站
1048	泉州	晋江市	西湖变10kV冠泓线652	10	3.28	西湖变电站
1049	泉州	晋江市	西庄变10kV新安线618	10	6.79	西庄变电站
1050	泉州	晋江市	西庄变10kV陶城线619	10	6.33	西庄变电站
1051	泉州	晋江市	西庄变10kV高厝林线621	10	6.79	西庄变电站
1052	泉州	晋江市	西庄变10kV佳山线622	10	6.33	西庄变电站
1053	泉州	晋江市	下官变10kV达标线611	10	6.28	下官变电站
1054	泉州	晋江市	下官变10kV联通线612	10	6.26	下官变电站
1055	泉州	晋江市	下官变10kV豪山线613	10	6.33	下官变电站
1056	泉州	晋江市	下官变10kV国陶线614	10	6.33	下官变电站
1057	泉州	晋江市	下官变10kV闽宝线615	10	6.28	下官变电站
1058	泉州	晋江市	下官变10kV工陶线616	10	6.26	下官变电站
1059	泉州	晋江市	下官变10kV德益线617	10	6.32	下官变电站
1060	泉州	晋江市	下官变10kV合兴线619	10	5.37	下官变电站
1061	泉州	晋江市	下官变10kV洋尾线621	10	6.06	下官变电站
1062	泉州	晋江市	下官变10kV小虎线622	10	6.33	下官变电站
1063	泉州	晋江市	下官变10kV陶园线623	10	6.33	下官变电站
1064	泉州	晋江市	下官变10kV南盛线624	10	6.17	下官变电站
1065	泉州	晋江市	下官变10kV日成线641	10	6.02	下官变电站
1066	泉州	晋江市	下官变10kV祥达线642	10	6.33	下官变电站
1067	泉州	晋江市	下官变10kV袖盛线643	10	6.33	下官变电站
1068	泉州	晋江市	下官变10kV天工线644	10	6.33	下官变电站
1069	泉州	晋江市	下官变10kV前兴线645	10	6.33	下官变电站

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	所属变电站
1070	泉州	晋江市	下官变10kV恒顺线646	10	6.22	下官变电站
1071	泉州	晋江市	新塘变10kV晋新线610	10	0.38	新塘变电站
1072	泉州	晋江市	新塘变10kV创塘线611	10	6.33	新塘变电站
1073	泉州	晋江市	新塘变10kV喜得龙线612	10	4.09	新塘变电站
1074	泉州	晋江市	新塘变10kV新西线613	10	6.33	新塘变电站
1075	泉州	晋江市	新塘变10kV跃进线614	10	5.37	新塘变电站
1076	泉州	晋江市	新塘变10kV恒溢线615	10	6.33	新塘变电站
1077	泉州	晋江市	新塘变10kV三辉线616	10	6.22	新塘变电站
1078	泉州	晋江市	新塘变10kV优雅线617	10	6.79	新塘变电站
1079	泉州	晋江市	新塘变10kV新东线618	10	5.94	新塘变电站
1080	泉州	晋江市	新塘变10kV顺兴线621	10	5.87	新塘变电站
1081	泉州	晋江市	新塘变10kV杏坂线622	10	5.65	新塘变电站
1082	泉州	晋江市	新塘变10kV南湖线623	10	6.31	新塘变电站
1083	泉州	晋江市	新塘变10kV桂林线624	10	6.75	新塘变电站
1084	泉州	晋江市	新塘变10kV官沙线625	10	6.23	新塘变电站
1085	泉州	晋江市	新塘变10kV军砖线626	10	6.33	新塘变电站
1086	泉州	晋江市	新塘变10kV南滨线631	10	6.33	新塘变电站
1087	泉州	晋江市	新塘变10kV七一线632	10	5.88	新塘变电站
1088	泉州	晋江市	新塘变10kV友邦线633	10	6.33	新塘变电站
1089	泉州	晋江市	新塘变10kV新石线634	10	5.52	新塘变电站
1090	泉州	晋江市	新塘变10kV金丰线635	10	6.33	新塘变电站
1091	泉州	晋江市	新塘变10kV优兰发线636	10	6.33	新塘变电站
1092	泉州	晋江市	新塘变10kV官口线651	10	6.26	新塘变电站
1093	泉州	晋江市	新塘变10kV伟星线652	10	6.30	新塘变电站
1094	泉州	晋江市	杏厦变10kV东厝线911	10	4.58	杏厦变电站
1095	泉州	晋江市	杏厦变10kV割山线912	10	4.29	杏厦变电站
1096	泉州	晋江市	杏厦变10kV火辉线913	10	4.70	杏厦变电站
1097	泉州	晋江市	杏厦变10kV喜悦线914	10	6.33	杏厦变电站
1098	泉州	晋江市	杏厦变10kV集冠线917	10	3.54	杏厦变电站
1099	泉州	晋江市	杏厦变10kV永开线919	10	1.10	杏厦变电站
1100	泉州	晋江市	杏厦变10kV杏坑线921	10	6.79	杏厦变电站
1101	泉州	晋江市	杏厦变10kV檀林线922	10	4.85	杏厦变电站
1102	泉州	晋江市	杏厦变10kV福华线923	10	6.33	杏厦变电站
1103	泉州	晋江市	杏厦变10kV华造线924	10	1.59	杏厦变电站
1104	泉州	晋江市	杏厦变10kV泓成线925	10	6.79	杏厦变电站
1105	泉州	晋江市	杏厦变10kV来旺线926	10	3.12	杏厦变电站
1106	泉州	晋江市	杏厦变10kV龙檀线941	10	5.42	杏厦变电站
1107	泉州	晋江市	杏厦变10kV北园线942	10	3.83	杏厦变电站
1108	泉州	晋江市	杏厦变10kV杏纺线943	10	6.09	杏厦变电站
1109	泉州	晋江市	杏厦变10kV旦厝线944	10	5.97	杏厦变电站
1110	泉州	晋江市	杏厦变10kV冠卫线947	10	5.53	杏厦变电站
1111	泉州	晋江市	杏厦变10kV诚信线951	10	5.79	杏厦变电站
1112	泉州	晋江市	杏厦变10kV瑶亭线953	10	6.33	杏厦变电站
1113	泉州	晋江市	杏厦变10kV永泰线954	10	6.33	杏厦变电站
1114	泉州	晋江市	熊山变10kV恒智Ⅰ回910	10	6.79	熊山变电站
1115	泉州	晋江市	熊山变10kV中学线911	10	6.09	熊山变电站
1116	泉州	晋江市	熊山变10kV鹏发线912	10	6.00	熊山变电站
1117	泉州	晋江市	熊山变10kV品牌线913	10	6.32	熊山变电站
1118	泉州	晋江市	熊山变10kV前宅线914	10	6.33	熊山变电站
1119	泉州	晋江市	熊山变10kV洋内线915	10	6.60	熊山变电站
1120	泉州	晋江市	熊山变10kV熊内线916	10	6.63	熊山变电站
1121	泉州	晋江市	熊山变10kV东川线917	10	6.17	熊山变电站
1122	泉州	晋江市	熊山变10kV德铭线918	10	6.36	熊山变电站
1123	泉州	晋江市	熊山变10kV火炬线919	10	6.79	熊山变电站
1124	泉州	晋江市	熊山变10kV亭顶线921	10	6.45	熊山变电站
1125	泉州	晋江市	熊山变10kV超裕线922	10	6.55	熊山变电站
1126	泉州	晋江市	熊山变10kV东环线924	10	2.40	熊山变电站
1127	泉州	晋江市	熊山变10kV土鞍线925	10	5.73	熊山变电站
1128	泉州	晋江市	熊山变10kV加塘线930	10	6.58	熊山变电站
1129	泉州	晋江市	熊山变10kV东峰线931	10	6.33	熊山变电站
1130	泉州	晋江市	熊山变10kV下黄线932	10	5.40	熊山变电站
1131	泉州	晋江市	熊山变10kV张坑线933	10	6.25	熊山变电站
1132	泉州	晋江市	熊山变10kV力道线934	10	4.82	熊山变电站
1133	泉州	晋江市	熊山变10kV皇宝线936	10	4.41	熊山变电站
1134	泉州	晋江市	熊山变10kV恒智Ⅱ回937	10	3.80	熊山变电站
1135	泉州	晋江市	熊山变10kV联兴线938	10	6.64	熊山变电站
1136	泉州	晋江市	熊山变10kV豪田线941	10	6.79	熊山变电站

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	所属变电站
1137	泉州	晋江市	熊山变10kV黄塘线942	10	6.06	熊山变电站
1138	泉州	晋江市	熊山变10kV内湖线943	10	6.63	熊山变电站
1139	泉州	晋江市	熊山变10kV兰海线944	10	6.56	熊山变电站
1140	泉州	晋江市	许厝变10kV联龙线611	10	6.33	许厝变电站
1141	泉州	晋江市	许厝变10kV衙口线612	10	5.22	许厝变电站
1142	泉州	晋江市	许厝变10kV梧开线613	10	5.47	许厝变电站
1143	泉州	晋江市	许厝变10kV内坑线614	10	5.70	许厝变电站
1144	泉州	晋江市	许厝变10kV洪溪线615	10	3.66	许厝变电站
1145	泉州	晋江市	许厝变10kV新街线616	10	6.27	许厝变电站
1146	泉州	晋江市	许厝变10kV逸海线617	10	6.33	许厝变电站
1147	泉州	晋江市	许厝变10kV盈丰线618	10	5.26	许厝变电站
1148	泉州	晋江市	许厝变10kV三远线619	10	6.19	许厝变电站
1149	泉州	晋江市	许厝变10kV宏远线621	10	6.25	许厝变电站
1150	泉州	晋江市	许厝变10kV梧坑线622	10	6.11	许厝变电站
1151	泉州	晋江市	许厝变10kV吴厝线623	10	5.14	许厝变电站
1152	泉州	晋江市	许厝变10kV埔锦线641	10	6.33	许厝变电站
1153	泉州	晋江市	许厝变10kV龙浔线642	10	1.93	许厝变电站
1154	泉州	晋江市	许厝变10kV新丰线645	10	5.23	许厝变电站
1155	泉州	晋江市	沿海变10kV联石线611	10	6.79	沿海变电站
1156	泉州	晋江市	沿海变10kV柯村线612	10	5.80	沿海变电站
1157	泉州	晋江市	沿海变10kV孙厝Ⅲ回613	10	6.33	沿海变电站
1158	泉州	晋江市	沿海变10kV电管线614	10	2.19	沿海变电站
1159	泉州	晋江市	沿海变10kV孙厝Ⅰ回615	10	6.30	沿海变电站
1160	泉州	晋江市	沿海变10kV安盛线616	10	5.92	沿海变电站
1161	泉州	晋江市	沿海变10kV型厝线618	10	5.33	沿海变电站
1162	泉州	晋江市	沿海变10kV天守线619	10	5.71	沿海变电站
1163	泉州	晋江市	沿海变10kV下庄线622	10	5.36	沿海变电站
1164	泉州	晋江市	沿海变10kV埭吴线624	10	5.96	沿海变电站
1165	泉州	晋江市	沿海变10kV塔头线625	10	6.79	沿海变电站
1166	泉州	晋江市	沿海变10kV石菌线626	10	4.74	沿海变电站
1167	泉州	晋江市	沿海变10kV孙厝Ⅴ回630	10	6.59	沿海变电站
1168	泉州	晋江市	沿海变10kV孙厝Ⅱ回631	10	6.33	沿海变电站
1169	泉州	晋江市	沿海变10kV刘厝Ⅱ回632	10	5.71	沿海变电站
1170	泉州	晋江市	沿海变10kV双潘线637	10	5.75	沿海变电站
1171	泉州	晋江市	沿海变10kV南岳线638	10	5.06	沿海变电站
1172	泉州	晋江市	沿海变10kV孙厝Ⅳ回639	10	6.31	沿海变电站
1173	泉州	晋江市	沿海变10kV刘厝Ⅰ回641	10	5.83	沿海变电站
1174	泉州	晋江市	沿海变10kV联柯线642	10	6.06	沿海变电站
1175	泉州	晋江市	沿海变10kV清透Ⅲ回644	10	5.74	沿海变电站
1176	泉州	晋江市	沿海变10kV清透Ⅱ回645	10	6.00	沿海变电站
1177	泉州	晋江市	沿海变10kV清透Ⅰ回646	10	4.91	沿海变电站
1178	泉州	晋江市	沿海变10kV塔工线671	10	6.19	沿海变电站
1179	泉州	晋江市	沿海变10kV大房线672	10	6.69	沿海变电站
1180	泉州	晋江市	燕山变10kV燕科线911	10	6.79	燕山变电站
1181	泉州	晋江市	燕山变10kV龙墅线912	10	6.79	燕山变电站
1182	泉州	晋江市	燕山变10kV嘉紫线913	10	6.79	燕山变电站
1183	泉州	晋江市	燕山变10kV燕玺线914	10	6.79	燕山变电站
1184	泉州	晋江市	燕山变10kV村钱线915	10	6.56	燕山变电站
1185	泉州	晋江市	燕山变10kV燕文线916	10	5.54	燕山变电站
1186	泉州	晋江市	燕山变10kV雁塔线917	10	6.27	燕山变电站
1187	泉州	晋江市	燕山变10kV龙宸线921	10	6.79	燕山变电站
1188	泉州	晋江市	燕山变10kV忠佑线922	10	5.95	燕山变电站
1189	泉州	晋江市	燕山变10kV新南线923	10	5.49	燕山变电站
1190	泉州	晋江市	燕山变10kV嘉天线924	10	6.79	燕山变电站
1191	泉州	晋江市	燕山变10kV万国线925	10	6.79	燕山变电站
1192	泉州	晋江市	燕山变10kV燕茂线926	10	6.33	燕山变电站
1193	泉州	晋江市	燕山变10kV石水线927	10	6.79	燕山变电站
1194	泉州	晋江市	燕山变10kV龙府线931	10	6.79	燕山变电站
1195	泉州	晋江市	燕山变10kV龙紫线932	10	6.79	燕山变电站
1196	泉州	晋江市	燕山变10kV锦城线933	10	6.79	燕山变电站
1197	泉州	晋江市	燕山变10kV万城线934	10	6.79	燕山变电站
1198	泉州	晋江市	燕山变10kV赤西线935	10	6.79	燕山变电站
1199	泉州	晋江市	燕山变10kV沟景线936	10	6.79	燕山变电站
1200	泉州	晋江市	燕山变10kV街尾线937	10	2.94	燕山变电站
1201	泉州	晋江市	燕山变10kV港盛线941	10	6.33	燕山变电站
1202	泉州	晋江市	燕山变10kV村头线942	10	4.54	燕山变电站
1203	泉州	晋江市	燕山变10kV迅捷线943	10	6.33	燕山变电站

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	所属变电站
1204	泉州	晋江市	燕山变10kV观宸线944	10	6.77	燕山变电站
1205	泉州	晋江市	燕山变10kV燕泽线945	10	6.76	燕山变电站
1206	泉州	晋江市	燕山变10kV龙池线946	10	5.90	燕山变电站
1207	泉州	晋江市	燕山变10kV绿洲线947	10	6.79	燕山变电站
1208	泉州	晋江市	洋埭变10kV晋桥线921	10	6.33	洋埭变电站
1209	泉州	晋江市	洋埭变10kV龙兴线922	10	6.33	洋埭变电站
1210	泉州	晋江市	洋埭变10kV中广线923	10	6.33	洋埭变电站
1211	泉州	晋江市	洋埭变10kV二体东线924	10	6.79	洋埭变电站
1212	泉州	晋江市	洋埭变10kV西晋线925	10	6.33	洋埭变电站
1213	泉州	晋江市	洋埭变10kV西埭线926	10	6.33	洋埭变电站
1214	泉州	晋江市	洋埭变10kV江海Ⅱ回927	10	6.79	洋埭变电站
1215	泉州	晋江市	洋埭变10kV御湖境线929	10	8.31	洋埭变电站
1216	泉州	晋江市	洋埭变10kV江海Ⅰ回934	10	5.00	洋埭变电站
1217	泉州	晋江市	洋埭变10kV环湾线935	10	5.00	洋埭变电站
1218	泉州	晋江市	洋埭变10kV二体北线936	10	5.00	洋埭变电站
1219	泉州	晋江市	洋埭变10kV埭安线937	10	5.00	洋埭变电站
1220	泉州	晋江市	洋埭变10kV定埔线938	10	5.00	洋埭变电站
1221	泉州	晋江市	洋埭变10kV大西线939	10	5.00	洋埭变电站
1222	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅲ回611	10	8.31	英厝变电站
1223	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅴ回612	10	8.31	英厝变电站
1224	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅶ回613	10	8.31	英厝变电站
1225	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅸ回614	10	8.31	英厝变电站
1226	泉州	晋江市	英厝变10kV后纺Ⅲ回616	10	7.78	英厝变电站
1227	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅰ回621	10	8.45	英厝变电站
1228	泉州	晋江市	英厝变10kV高新Ⅱ回622	10	8.45	英厝变电站
1229	泉州	晋江市	英厝变10kV聚脂Ⅴ回624	10	6.00	英厝变电站
1230	泉州	晋江市	英厝变10kV后纺Ⅳ回631	10	1.78	英厝变电站
1231	泉州	晋江市	英厝变10kV后纺Ⅱ回632	10	8.31	英厝变电站
1232	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅹ回633	10	8.31	英厝变电站
1233	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅵ回634	10	8.31	英厝变电站
1234	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅳ回635	10	8.31	英厝变电站
1235	泉州	晋江市	英厝变10kV前纺Ⅱ回636	10	8.31	英厝变电站
1236	泉州	晋江市	英厝变10kV高新Ⅰ回637	10	2.31	英厝变电站
1237	泉州	晋江市	英厝变10kV后纺Ⅶ回642	10	6.00	英厝变电站
1238	泉州	晋江市	英厝变10kV固脂Ⅴ回951	10	6.00	英厝变电站
1239	泉州	晋江市	英厝变10kV冷冻Ⅷ回952	10	8.45	英厝变电站
1240	泉州	晋江市	英厝变10kV固脂Ⅰ回953	10	0.00	英厝变电站
1241	泉州	晋江市	英厝变10kV聚脂Ⅵ回963	10	6.00	英厝变电站
1242	泉州	晋江市	英林变10kV锦福线611	10	3.89	英林变电站
1243	泉州	晋江市	英林变10kV万时红Ⅰ回612	10	4.97	英林变电站
1244	泉州	晋江市	英林变10kV英镇线613	10	6.17	英林变电站
1245	泉州	晋江市	英林变10kV振英线614	10	5.53	英林变电站
1246	泉州	晋江市	英林变10kV劲新线615	10	1.58	英林变电站
1247	泉州	晋江市	英林变10kV园东线616	10	5.53	英林变电站
1248	泉州	晋江市	英林变10kV英清线618	10	6.04	英林变电站
1249	泉州	晋江市	英林变10kV东埔线619	10	4.92	英林变电站
1250	泉州	晋江市	英林变10kV英湖线631	10	6.25	英林变电站
1251	泉州	晋江市	英林变10kV南兴线641	10	5.22	英林变电站
1252	泉州	晋江市	英林变10kV龙西线643	10	6.20	英林变电站
1253	泉州	晋江市	英林变10kV园西线644	10	1.52	英林变电站
1254	泉州	晋江市	英林变10kV龙信线645	10	6.24	英林变电站
1255	泉州	晋江市	英林变10kV斗林线646	10	4.52	英林变电站
1256	泉州	晋江市	英林变10kV陈山线647	10	6.71	英林变电站
1257	泉州	晋江市	英林变10kV英水线648	10	5.18	英林变电站
1258	泉州	晋江市	英林变10kV联嘉线649	10	5.26	英林变电站
1259	泉州	晋江市	英林变10kV维丰线661	10	5.87	英林变电站
1260	泉州	晋江市	英塘变10kV丽景湾线910	10	8.31	英塘变电站
1261	泉州	晋江市	英塘变10kV石英线911	10	0.77	英塘变电站
1262	泉州	晋江市	英塘变10kV天仓线912	10	6.01	英塘变电站
1263	泉州	晋江市	英塘变10kV融泉线913	10	3.88	英塘变电站
1264	泉州	晋江市	英塘变10kV西苑Ⅰ回914	10	8.31	英塘变电站
1265	泉州	晋江市	英塘变10kV新雅线915	10	6.79	英塘变电站
1266	泉州	晋江市	英塘变10kV永佳线916	10	6.79	英塘变电站
1267	泉州	晋江市	英塘变10kV港益线917	10	6.79	英塘变电站
1268	泉州	晋江市	英塘变10kV郭厝线918	10	6.70	英塘变电站
1269	泉州	晋江市	英塘变10kV达亿线919	10	6.66	英塘变电站
1270	泉州	晋江市	英塘变10kV阳城线921	10	6.67	英塘变电站

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	所属变电站
1271	泉州	晋江市	英塘变10kV满誉线922	10	6.79	英塘变电站
1272	泉州	晋江市	英塘变10kV永承线923	10	8.31	英塘变电站
1273	泉州	晋江市	英塘变10kV中百线924	10	4.81	英塘变电站
1274	泉州	晋江市	英塘变10kV泰达线925	10	5.90	英塘变电站
1275	泉州	晋江市	英塘变10kV新益线926	10	6.33	英塘变电站
1276	泉州	晋江市	英塘变10kV协辉线927	10	6.26	英塘变电站
1277	泉州	晋江市	英塘变10kV伟业城线941	10	4.40	英塘变电站
1278	泉州	晋江市	英塘变10kV育灯线942	10	6.29	英塘变电站
1279	泉州	晋江市	英塘变10kV中欣线943	10	5.23	英塘变电站
1280	泉州	晋江市	英塘变10kV智铭线944	10	6.78	英塘变电站
1281	泉州	晋江市	英塘变10kV南站Ⅰ回945	10	6.00	英塘变电站
1282	泉州	晋江市	英塘变10kV公园道线946	10	8.31	英塘变电站
1283	泉州	晋江市	英塘变10kV帮尾线947	10	6.62	英塘变电站
1284	泉州	晋江市	英塘变10kV新达线951	10	6.13	英塘变电站
1285	泉州	晋江市	英塘变10kV恒泰线952	10	6.14	英塘变电站
1286	泉州	晋江市	英塘变10kV南站Ⅱ回953	10	6.00	英塘变电站
1287	泉州	晋江市	英塘变10kV松达线954	10	6.33	英塘变电站
1288	泉州	晋江市	永和变10kV侨成线910	10	2.02	永和变电站
1289	泉州	晋江市	永和变10kV英墩线911	10	2.02	永和变电站
1290	泉州	晋江市	永和变10kV金岗线913	10	2.02	永和变电站
1291	泉州	晋江市	永和变10kV西坑线914	10	2.02	永和变电站
1292	泉州	晋江市	永和变10kV安洞线915	10	2.02	永和变电站
1293	泉州	晋江市	永和变10kV山前线916	10	1.76	永和变电站
1294	泉州	晋江市	永和变10kV内厝线917	10	1.98	永和变电站
1295	泉州	晋江市	永和变10kV盛欣线919	10	2.02	永和变电站
1296	泉州	晋江市	永和变10kV力争线920	10	6.22	永和变电站
1297	泉州	晋江市	永和变10kV加工线921	10	6.33	永和变电站
1298	泉州	晋江市	永和变10kV周坑线923	10	6.33	永和变电站
1299	泉州	晋江市	永和变10kV上宅线924	10	6.00	永和变电站
1300	泉州	晋江市	永和变10kV联安线926	10	6.33	永和变电站
1301	泉州	晋江市	永和变10kV永侨线928	10	5.74	永和变电站
1302	泉州	晋江市	永和变10kV坑园线931	10	2.02	永和变电站
1303	泉州	晋江市	永和变10kV镇区线933	10	2.02	永和变电站
1304	泉州	晋江市	永和变10kV茂亭线941	10	5.45	永和变电站
1305	泉州	晋江市	永和变10kV锦岭线942	10	6.33	永和变电站
1306	泉州	晋江市	永和变10kV巴厝线943	10	6.27	永和变电站
1307	泉州	晋江市	永和变10kV赤店线944	10	6.32	永和变电站
1308	泉州	晋江市	永和变10kV良兴线945	10	5.69	永和变电站
1309	泉州	晋江市	智能园变20kV砂测Ⅲ回914	10	8.31	智能园变电站
1310	泉州	晋江市	智能园变20kV砂封Ⅰ回915	10	8.31	智能园变电站
1311	泉州	晋江市	智能园变20kV砂测Ⅱ回916	10	8.31	智能园变电站
1312	泉州	晋江市	智能园变20kV砂封Ⅲ回921	10	8.31	智能园变电站
1313	泉州	晋江市	智能园变20kV砂测Ⅰ回943	10	8.31	智能园变电站
1314	泉州	晋江市	智能园变20kV砂封Ⅱ回944	10	8.31	智能园变电站