		基本信息				
序号	受限主变压器		所属变电站	运维归属	受限信息	所属地市
0	自贡地调.海棠站.110kV/#1主变	自贡电力调度控制中心	海棠站	自贡地调	主变满载;	自贡地调
1	自贡地调.天成.220kV/3#变压器	自贡电力调度控制中心	天成	自贡地调	主变满载;	自贡地调
2	自贡地调.童寺站.35kV/#2主变	富顺电力调度控制中心	童寺站	富顺县调	主变满载;	自贡地调
3	自贡地调.牛佛站.35kV/#2主变 自贡地调.天台站.35kV/#2主变	富顺电力调度控制中心	牛佛站	富顺县调	主变满载; 主变满载;	自贡地调
5	自页地调. 板仓站.110kV/#1主变	富顺电力调度控制中心 自贡电力调度控制中心	天台站 板仓站	富顺县调 自贡地调	主交俩载;	自贡地调 自贡地调
6	眉山地调.帽顶山站.35kV/1#主变	仁寿电力调度控制中心	帽顶山站	仁寿县调	主变满载;	眉山地调
7	彭山县调.江渎站.35kV/1#主变	彭山电力调度控制中心	江渎站	彭山县调	主变满载;	眉山地调
8	泸州地调.震东.220kV/2#变压器	叙永电力调度控制中心	震东	叙永县调	主变满载;	泸州地调
9	泸州地调.叙永.110kV/#1主变	叙永电力调度控制中心	叙永	叙永县调	主变满载;	泸州地调
10	泸州地调.摩尼.110kV/#1主变	叙永电力调度控制中心	摩尼	叙永县调	主变满载;	泸州地调
11	泸州地调.鱼凫.110kV/#1主变	叙永电力调度控制中心	鱼凫	叙永县调	主变满载;	泸州地调
12	泸州地调.永兴.35kV/#1主变 泸州地调.大树.35kV/#1主变	叙永电力调度控制中心 叙永电力调度控制中心	永兴	叙永县调 叙永县调	主变满载;	泸州地调
14	泸州地调.水潦.35kV/#1主变	叔永电力调度控制中心 叙永电力调度控制中心	大树水潦	叙永县调	主交俩私;	泸州地调 泸州地调
15	古蔺县调.箭竹.35kV/#1工支	古蔺电力调度控制中心	箭竹	古蔺县调	主变满载;	泸州地调
16	泸州地调.永利.110kV/#1主变	泸川电力调度控制中心	永利	泸川县调	主变满载;	泸州地调
17	泸州地调.永利.110kV/#2主变	泸川电力调度控制中心	永利	泸川县调	主变满载;	泸州地调
18	泸川县调.牛滩.35kV/#1主变	泸川电力调度控制中心	牛滩	泸川县调	主变满载;	泸州地调
19	眉山地调.大石桥站.110kV/1#主变	眉山电力调度控制中心	大石桥站	眉山地调	主变满载;	眉山地调
20	眉山地调.大石桥站.110kV/2#主变	眉山电力调度控制中心	大石桥站	眉山地调	主变满载;	眉山地调
21	眉山地调.安平站.110kV/2#主变 新桥县调.安仁站.35kV/#1主变	眉山电力调度控制中心	安平站 安仁站	眉山地调	主变满载; 主变满载;	眉山地调 达州地调
23	石棉县调.上里站.35kV/#1主变	新桥电力调度控制中心 石棉电力调度控制中心	上里站	新桥县调 石棉县调	主变满载;	及州地
24	雅安地调.南桥站.110kV/#1主变	石棉电力调度控制中心	南桥站	石棉县调	主变满载;	雅安地调
25	汉源县调.大田站.35kV/#1主变	汉源电力调度控制中心	大田站	汉源县调	主变满载;	雅安地调
26	汉源县调.大田站.35kV/#2主变	汉源电力调度控制中心	大田站	汉源县调	主变满载;	雅安地调
27	雅安地调.孔坪站.35kV/#2主变	雨城电力调度控制中心	孔坪站	雨城县调	主变满载;	雅安地调
28	雅安地调.永兴站.110kV/#2主变	雅安电力调度控制中心	永兴站	雅安地调	主变满载;	雅安地调
29	雅安地调.红星站.110kV/#1主变	雅安电力调度控制中心	红星站	雅安地调	主变满载;	雅安地调
30	雅安地调.城西站.110kV/#2主变	雅安电力调度控制中心	城西站	雅安地调	主变满载;	雅安地调
31 32	雅安地调.城西站.110kV/#1主变 雅安地调.车岭站.35kV/#2主变	雅安电力调度控制中心 雅安电力调度控制中心		雅安地调 雅安地调	主交俩载;	雅安地调雅安地调
33	雅安地调.万古站.35kV/#1主变	雅安电力调度控制中心	null	雅安地调	主变满载;	雅安地调
34	雅安地调.黑竹站.35kV/#1主变	雅安电力调度控制中心	null	雅安地调	主变满载;	雅安地调
35	雅安地调.红星站.110kV/#2主变	雅安电力调度控制中心	红星站	雅安地调	主变满载;	雅安地调
36	雅安地调.蒙阳站.110kV/#1主变	雅安电力调度控制中心	蒙阳站	雅安地调	主变满载;	雅安地调
37	雅安地调.前进站.110kV/#1主变	雅安电力调度控制中心	前进站	雅安地调	主变满载;	雅安地调
38	雅安地调.前进站.110kV/#2主变	雅安电力调度控制中心	前进站	雅安地调	主变满载;	雅安地调
39 40	雅安配调.油墙碥站.35kV/#2主变 雅安地调.永兴站.110kV/#1主变	雅安电力调度控制中心 雅安电力调度控制中心	null 永兴站	雅安地调 雅安地调	主变满载; 主变满载;	雅安地调雅安地调
41	雅安地调.金花站.110kV/#1主变	雅安电力调度控制中心 雅安配调	金花站	雅安配调	主变满载;	雅安地调
42	雅安地调.金花站.110kV/#2主变	雅安配调	金花站	雅安配调	主变满载;	雅安地调
43	雅安地调.苗溪站.110kV/#1主变	雅安配调	苗溪站	雅安配调	主变满载;	雅安地调
44	雅安地调.苗溪站.110kV/#2主变	雅安配调	苗溪站	雅安配调	主变满载;	雅安地调
45	芦山县调.大岩腔站.35kV/#1主变	雅安配调	大岩腔站	雅安配调	主变满载;	雅安地调
46	芦山县调.新庄站.35kV/#1主变	雅安配调	新庄站	雅安配调	主变满载;	雅安地调
47	芦山县调.新庄站.35kV/#2主变	雅安配调	新庄站	雅安配调	主变满载;	雅安地调
48 49	芦山县调.棕树坪站.35kV/#1主变 芦山县调.响水滩站.35kV/#1主变	雅安配调 雅安配调	棕树坪站 响水滩站	雅安配调 雅安配调	主变满载; 主变满载;	雅安地调雅安地调
50	丹棱县调.中隆站.35kV/1#主变	丹棱电力调度控制中心	中隆站	丹棱县调	主变满载;	眉山地调
51	丹棱县调.杨场站.35kV/1#主变	丹棱电力调度控制中心	杨场站	丹棱县调	主变满载;	眉山地调
52	达州地调.化工园.220kV/1#变压器	达州电力调度控制中心	化工园	达州地调	主变满载;	达州地调
53	达州地调.柳池.220kV/2#变压器	达州电力调度控制中心	柳池	达州地调	主变满载;	达州地调
54	达州地调.柳池.220kV/1#变压器	达州电力调度控制中心	柳池	达州地调	主变满载;	达州地调
55	达州地调.樊哙站.110kV/#1主变	达州电力调度控制中心	樊哙站	达州地调	主变满载;	达州地调
56 57	达州地调.梁原站.110kV/#2主变 达州地调.通川.220kV/2#变压器	达州电力调度控制中心	梁原站	达州地调	主变满载; 主变满载;	さ
58	达州地调.地川.220kV/2#变压器 达州地调.化工园.220kV/2#变压器	达州电力调度控制中心 达州电力调度控制中心	通川 化工园	达州地调 达州地调	主受满软; 主变满载;	达州地调 达州地调
59	达州地调.双堰站.110kV/#2主变	达州电力调度控制中心	双堰站	达州地调	主变满载;	达州地调
60	达州地调.梁原站.110kV/#1主变	达州电力调度控制中心	梁原站	达州地调	主变满载;	达州地调
61	达州地调.木岗站.110kV/#1主变	达州电力调度控制中心	木岗站	达州地调	主变满载;	达州地调
62	达州地调.木岗站.110kV/#2主变	达州电力调度控制中心	木岗站	达州地调	主变满载;	达州地调
63	达州地调.亭子.220kV/2#变压器	达州电力调度控制中心	亭子	达州地调	主变满载;	达州地调
64	大竹县调.卷硐站.35kV/#1主变	渠县电力调度控制中心 	卷硐站	渠县县调 	主变满载;	达州地调
65	巴中地调.谢家站.110kV/1#变压器	巴中电力调度控制中心	谢家站	巴中地调	主变满载;	巴中地调
66 67	巴中地调.兴文.220kV/1#变压器 巴中地调.通江站.110kV/1#变压器	巴中电力调度控制中心 巴中电力调度控制中心	兴文 通江站	巴中地调 巴中地调	主变满载; 主变满载;	巴中地调 巴中地调
68	巴中地调.千佛崖站.35kV/2#变压器	通江电力调度控制中心		通江县调	主变满载;	巴中地调
69	巴中地调.千佛崖站.35kV/1#变压器	通江电力调度控制中心	千佛崖站	通江县调	主变满载;	巴中地调
70	巴中地调.林家坝站.35kV/1#变压器	南江电力调度控制中心	林家坝站	南江县调	主变满载;	巴中地调
71	巴中地调.林家坝站.35kV/2#变压器	南江电力调度控制中心	林家坝站	南江县调	主变满载;	巴中地调
72	巴中地调.响滩站.35kV/2#变压器	平昌电力调度控制中心	响滩站	平昌县调	主变满载;	巴中地调
73	巴中地调.云台站.35kV/1#变压器	平昌电力调度控制中心	云台站	平昌县调	主变满载;	巴中地调
74	巴中地调.云台站.35kV/2#变压器	平昌电力调度控制中心	云台站	平昌县调	主变满载;	巴中地调
75	万源县调.沙滩站.35kV/#1主变	万源电力调度控制中心	沙滩站	万源县调	主变满载;	达州地调
76 77	达县县调.管村站.35kV/#2主变 越西县调.普雄站.35kV/#1主变	达县电力调度控制中心 越西电力调度控制中心	管村站 普雄站	达县县调 越西县调	主变满载; 主变满载;	达州地调 凉山地调
78	越西县调.音磁站.35kV/#1主变 越西县调.普雄站.35kV/#2主变		世界	越西县调	主交俩软;	凉山地调
70	/公口 ム /門·日 /年刊: JNV/#44主又	闷口电刀炯皮红刺牛心	日料均	应四公师	上义1两权,	

79	凉山地调. (雷波县调) 城郊	雷波电力调度控制中心	(雷波县调) 城郊站	雷波县调	主变满载;	凉山地调
80	站.35kV/#2主变 雷波县调.海湾站.35kV/#2主变	雷波电力调度控制中心	海湾站	雷波县调	主变满载;	凉山地调
81	雷波县调.元宝山站.35kV/#1主变	雷波电力调度控制中心	元宝山站	雷波县调	主变满载;	凉山地调
82	凉山地调.太和站.35kV/#1主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心	太和站	凉山地调	主变满载;	凉山地调
83	凉山地调.大营站.35kV/#2主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心	大营站	凉山地调	主变满载;	凉山地调
84	凉山地调.琅环站.35kV/#1主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心	琅环站	凉山地调	主变满载;	凉山地调
85 86	凉山地调.佑君站.35kV/#2主变 凉山地调.太和站.35kV/#2主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心 凉山彝族自治州电力调度控制中心	佑君站 太和站	凉山地调 凉山地调	主变满载;	凉山地调 凉山地调
87	凉山地调.民胜站.35kV/#2主交	凉山彝族自治州电力调度控制中心	民胜站	凉山地调	主变满载;	凉山地调
88	凉山地调.马道站.110kV/#1主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心	马道站	凉山地调	主变满载;	凉山地调
89	凉山地调.马道站.110kV/#2主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心	马道站	凉山地调	主变满载;	凉山地调
90	凉山地调.巴汝站.35kV/#1主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心	巴汝站	凉山地调	主变满载;	凉山地调
91	凉山地调.佑君站.35kV/#1主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心	佑君站	凉山地调	主变满载;	凉山地调
92 93	凉山地调.大营站.35kV/#1主变 凉山地调.经久站.110kV/#2主变	凉山彝族自治州电力调度控制中心 凉山彝族自治州电力调度控制中心	大营站	凉山地调 凉山地调	主变满载;	凉山地调
93	甘洛县调.田坝站.35kV/#1主变		经久站 田坝站	上	主变满载;	凉山地调 凉山地调
95	凉山地调.永春站.35kV/#2主变	德昌电力调度控制中心	永春站	徳昌县调	主变满载;	凉山地调
96	布拖县调.城北站布拖.35kV/3#主变	布拖电力调度控制中心	城北站布拖	布拖县调	主变满载;	凉山地调
97	会理县调.力马河站.35kV/#2主变	会理电力调度控制中心	力马河站	会理县调	主变满载;	凉山地调
98	会理县调.河口站.35kV/#1主变	会理电力调度控制中心	河口站	会理县调	主变满载;	凉山地调
99 100	会理县调.力马河站.35kV/#1主变 会理县调.自塔站.110kV/#1主变	会理电力调度控制中心	力马河站 自塔站	会理县调 会理县调	主变满载;	凉山地调
100	会理县调.外北站.35kV/#1主变	会理电力调度控制中心 会理电力调度控制中心	外北站	会理县调 会理县调	主变满载;	凉山地调 凉山地调
102	会理县调.白塔站.110kV/#2主变	会理电力调度控制中心	白塔站	会理县调	主变满载;	凉山地调
103	会理县调.(会理县调)城南	会理电力调度控制中心	(会理县调) 城南站	会理县调	主变满载;	凉山地调
104	站.35kV/#2主变 会理县调.新坝站.35kV/#1主变	会理电力调度控制中心	新坝站	会理县调	主变满载;	凉山地调
105	会理县调 (会理县调) 城南	会理电力调度控制中心	(会理县调) 城南站	会理县调	主变满载;	凉山地调
106	站.35kV/#1主变 会东县调.董家河坝站.35kV/#3主变	会东电力调度控制中心	董家河坝站	会东县调	主变满载;	凉山地调
107	四川省调.章谷站.35kV/#主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	章谷	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
108	四川省调.东关站.35kV/#1主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	东关站	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
109	四川省调.石渠西区站.35kV/#1主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	石渠西区站	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
110	四川省调.尼斯站.110kV/#1主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	尼斯站	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
111 112	四川省调.和平站.35kV/#1主变 四川省调.章谷站.35kV/1#主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心 甘孜藏族自治州电力调度控制中心	和平站 章谷	甘孜地调 甘孜地调	主变满载; 主变满载;	甘孜地调 甘孜地调
113	四川省调.绿岔站.35kV/2#主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	東台 绒岔站	日	主变满载;	甘孜地调
114	四川省调.纳塔站.35kV/#1主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	纳塔站	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
115	四川省调.柯拉站.35kV/1#主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	柯拉站	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
116	四川省调.新都桥站.35kV/2#主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	新都桥站	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
117	甘孜地调.跑马山站.110kV/1#主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	跑马山站	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
118 119	四川省调.新城站.110kV/#1主变 四川省调.金汤站.110kV/#1主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心 甘孜藏族自治州电力调度控制中心	新城站 金汤站	甘孜地调 甘孜地调	主变满载; 主变满载;	甘孜地调 甘孜地调
120	四川省调.东关站.110kV/#3主变	甘孜藏族自治州电力调度控制中心	东关站	甘孜地调	主变满载;	甘孜地调
121	绵阳地调.五龙站.35kV/2#变压器	盐亭电力调度控制中心	五龙站	盐亭县调	主变满载;	绵阳地调
122	绵阳地调.黄甸站.35kV/1#变压器	盐亭电力调度控制中心	黄甸站	盐亭县调	主变满载;	绵阳地调
123	绵阳配调.高灯站.35kV/1#变压器	盐亭电力调度控制中心	高灯站	盐亭县调	主变满载;	绵阳地调
124 125	绵阳地调.玉龙站.35kV/1#变压器 绵阳地调.长卿站.110kV/1#变压器	盐亭电力调度控制中心 梓潼电力调度控制中心	玉龙站 长卿站	盐亭县调 梓潼县调	主变满载; 主变满载;	绵阳地调 绵阳地调
126	绵阳地调.花该站.110kV/2#变压器	安州电力调度控制中心	花该站	安州县调	主变满载;	绵阳地调
127	绵阳地调.35kV河清站.35kV/1#变压	安州电力调度控制中心	35kV河清站	安州县调	主变满载;	绵阳地调
128	器 绵阳地调.花该站.110kV/1#变压器	安州电力调度控制中心	花该站	安州县调	主变满载;	绵阳地调
129	绵阳配调.沉抗站.35kV/1#变压器	游仙电力调度控制中心	<b></b>	游仙县调	主变满载;	绵阳地调
130	绵阳地调.小枧站.110kV/1#变压器	游仙电力调度控制中心	小枧站	游仙县调	主变满载;	绵阳地调
131	绵阳地调.三元站.110kV/2#变压器	游仙电力调度控制中心	三元站	游仙县调	主变满载;	绵阳地调
132	绵阳地调.园艺站.110kV/1#变压器	绵阳电力调度控制中心	园艺站	绵阳地调	主变满载;	绵阳地调
133 134	绵阳地调.普明站.110kV/1#变压器 绵阳地调.平政站.110kV/2#变压器	绵阳电力调度控制中心 绵阳电力调度控制中心	普明站 平政站	绵阳地调 绵阳地调	主变满载; 主变满载;	绵阳地调 绵阳地调
135	绵阳地调.平政站.110kV/2#变压器	第四电刀响度控制中心	平政站		主变满载;	
136	绵阳地调.群文.220kV/2#变压器	绵阳电力调度控制中心	群文	绵阳地调	主变满载;	绵阳地调
137	绵阳地调.兴隆站.35kV/1#变压器	绵阳电力调度控制中心	兴隆站	绵阳地调	主变满载;	绵阳地调
138	绵阳配调.吴家站.35kV/1#变压器	绵阳电力调度控制中心	吴家站	绵阳地调	主变满载;	绵阳地调
139	绵阳地调.丰谷.220kV/1#变压器	绵阳电力调度控制中心	丰谷	绵阳地调	主变满载;	绵阳地调
140 141	纳溪县调.上马.35kV/#1主变 纳溪县调.桂花山.35kV/#1主变	纳溪电力调度控制中心 纳溪电力调度控制中心	上马 桂花山		主变满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调
141	纳溪县调.汪北.35kV/#1主变	纳溪电力调度控制中心 纳溪电力调度控制中心	江北	纳溪县调	主变满载;	泸州地调
143	纳溪县调.江北.35kV/#2主变	纳溪电力调度控制中心	江北	纳溪县调	主变满载;	泸州地调
144	纳溪县调.丰乐.35kV/#1主变	纳溪电力调度控制中心	丰乐	纳溪县调	主变满载;	泸州地调
145	纳溪县调.城宁.35kV/#1主变	纳溪电力调度控制中心	城宁	纳溪县调	主变满载;	泸州地调
146 147	纳溪县调.白节.35kV/#1主变 纳溪县调.沙合.35kV/#1主变	<u>纳溪电力调度控制中心</u> 纳溪电力调度控制中心	白节 沙合	<u>纳溪县调</u> 纳溪县调	主变满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调
148	苍溪县调.35kV苍溪元坝站.35kV/#2	苍溪电力调度控制中心	35kV苍溪元坝站	苍溪县调	主变满载;	广元地调
149	主变 苍溪县调.35kV歧坪站.35kV/#1主变	苍溪电力调度控制中心	35kV歧坪站	苍溪县调	主变满载;	广元地调
150	旺苍县调.35kV国华站.35kV/#1主变	旺苍电力调度控制中心	35kV国华站	旺苍县调	主变满载;	广元地调
151	广元地调.松林坡站.110kV/#2主变	旺苍电力调度控制中心	松林坡站	旺苍县调	主变满载;	广元地调
152	广元地调.松林坡站.110kV/#1主变	旺苍电力调度控制中心	松林坡站	旺苍县调	主变满载;	广元地调
153	广元地调.云盘梁站.110kV/#1主变	广元电力调度控制中心	云盘梁站 卫子站	<u>广元地调</u> 广元地调	主变满载;	广元地调 广元地调
15.				1 mm ##1 n#4		I mr titt TE
154 155	广元地调.卫子站.110kV/2号主变 广元地调.35kV元坝站.35kV/#1主变	<u>广元电力调度控制中心</u> 广元电力调度控制中心	35kV元坝站	广元地调	主变满载;	广元地说

156	广元地调.35kV元坝站.35kV/#2主变	广元电力调度控制中心	35kV元坝站	广元地调	主变满载;	广元地调
157	广元地调.凉沙站.110kV/#2主变	广元电力调度控制中心 广元电力调度控制中心	京沙站	广元地调	主变满载;	广元地调
158	广元地调.云盘梁站.110kV/#2主变	广元电力调度控制中心	云盘梁站	广元地调	主变满载;	广元地调
159	剑阁县调.35kV姚家站.35kV/#1主变	剑阁电力调度控制中心	35kV姚家站	剑阁县调	主变满载;	广元地调
160	剑阁县调.35kV姚家站.35kV/#2主变	剑阁电力调度控制中心	35kV姚家站	剑阁县调	主变满载;	广元地调
161	剑阁县调.35kV柏垭站.35kV/#2主变	剑阁电力调度控制中心	35kV柏垭站	剑阁县调	主变满载;	广元地调
162	剑阁县调.35kV高观站.35kV/1#主变	剑阁电力调度控制中心	35kV高观站	剑阁县调	主变满载;	广元地调
163	射洪县调.天仙.35kV/#1主变	射洪电力调度控制中心	天仙	射洪县调	主变满载;	遂宁地调
164 165	射洪县调.天仙.35kV/#2主变 射洪县调.碧庄.35kV/#1主变	射洪电力调度控制中心	天仙	射洪县调	主变满载;	遂宁地调
166	射洪县调.百战.35kV/#1主变	射洪电力调度控制中心 射洪电力调度控制中心	碧庄 百战	射洪县调 射洪县调	主变满载;	遂宁地调 遂宁地调
167	遂宁地调.张家口.110kV/#2主变	射洪电力调度控制中心	张家口	射洪县调	主变满载;	遂宁地调
168	大英县调.永乐.35kV/1#主变	大英电力调度控制中心	永乐	大英县调	主变满载;	遂宁地调
169	大英县调.河边.35kV/#1主变	大英电力调度控制中心	河边	大英县调	主变满载;	遂宁地调
170	盐边县调.共和站.35kV/#1主变	盐边电力调度控制中心	共和站	盐边县调	主变满载;	攀枝花地调
171	盐边县调.河口站.35kV/#1主变	盐边电力调度控制中心	河口站	盐边县调	主变满载;	攀枝花地调
172	盐边县调.蚂蝗沟站.35kV/#2主变	盐边电力调度控制中心	蚂蝗沟站	盐边县调	主变满载;	攀枝花地调
173	盐边县调.河口站.35kV/#2主变	盐边电力调度控制中心	河口站	盐边县调	主变满载;	攀枝花地调
174 175	盐边县调.安顺站.35kV/#1主变 阿坝地调.走马岭站.110kV/1#主变	盐边电力调度控制中心	安顺站	盐边县调	主变满载;	攀枝花地调
176	阿坝地调.侨源站.110kV/1#主变	阿坝电力调度控制中心 阿坝电力调度控制中心	走马岭站 侨源站	阿坝地调 阿坝地调	主变满载;	阿坝地调 阿坝地调
177	阿坝地调.罗格多站.35kV/1#主变	阿坝电力调度控制中心	罗格多站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
178	阿坝地调.城北站.35kV/2#主变	阿坝电力调度控制中心	城北站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
179	阿坝地调.业隆沟站.35kV/1#主变	阿坝电力调度控制中心	业隆沟站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
180	阿坝地调.火地坝站.110kV/2#主变	阿坝电力调度控制中心	火地坝站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
181	阿坝地调.岷江电化站.110kV/1#主变	阿坝电力调度控制中心	岷江电化站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
182	阿坝地调.新纪元站.110kV/4#主变	阿坝电力调度控制中心	新纪元站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
183	阿坝地调.岷江电化站.110kV/3#主变	阿坝电力调度控制中心	岷江电化站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
184 185	阿坝地调.岷江电化站.110kV/7#主变 阿坝地调.岷江电化站.110kV/6#主变	阿坝电力调度控制中心	岷江电化站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
186	阿坝地调. 大秦铬业站.110kV/2#主变	阿坝电力调度控制中心 阿坝电力调度控制中心	岷江电化站 大秦铬业站	阿坝地调 阿坝地调	主变满载;	阿坝地调 阿坝地调
187	阿坝地调. 协鑫硅业站.110kV/2#主变	阿坝电力调度控制中心	人条铅业站 协鑫硅业站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
188	阿坝地调.勒乌站.110kV/1#主变	阿坝电力调度控制中心	勒乌站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
189	阿坝地调.结斯站.35kV/2#主变	阿坝电力调度控制中心	结斯站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
190	阿坝地调.顺江站.35kV/1#主变	阿坝电力调度控制中心	顺江站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
191	阿坝地调.阿木柯站.35kV/2#主变	阿坝电力调度控制中心	阿木柯站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
192	阿坝地调.协鑫硅业站.110kV/3#主变	阿坝电力调度控制中心	协鑫硅业站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
193	阿坝地调.五里站.110kV/#1主变	阿坝电力调度控制中心	五里站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
194	阿坝地调.孟屯河简易站.35kV/1#主 变	阿坝电力调度控制中心	孟屯河简易站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
195	阿坝地调.求吉玛站.35kV/1#主变	阿坝电力调度控制中心	求吉玛站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
196	阿坝地调.静州站.110kV/1#主变	阿坝电力调度控制中心	静州站	阿坝地调	主变满载;	阿坝地调
197 198	南充地调.清泉站.110kV/#2主变 南充地调.五星站.110kV/#1主变	南充电力调度控制中心	清泉站 五星站	南充地调 南充地调	主变满载; 主变满载;	南充地调
199	南充地调.	南充电力调度控制中心 南充电力调度控制中心	五生 · 年 · 年 · 月 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日	南充地调	主变满载;	南充地调
200	南充地调.舞凤站.110kV/#2主变	南充电力调度控制中心	舞凤站	南充地调	主变满载;	南充地调
201	南充地调.西山站.110kV/#1主变	南充电力调度控制中心	西山站	南充地调	主变满载;	南充地调
202	南充地调.五星站.110kV/#2主变	南充电力调度控制中心	五星站	南充地调	主变满载;	南充地调
203	南充地调.芦溪站.35kV/#2主变	南充电力调度控制中心	芦溪站	南充地调	主变满载;	南充地调
204	南充地调.西山站.110kV/#2主变	南充电力调度控制中心	西山站	南充地调	主变满载;	南充地调
205	南充地调.搬罾.220kV/3#变压器	南充电力调度控制中心	搬罾	南充地调	主变满载;	南充地调
206 207	南充地调.搬罾.220kV/2#变压器 南充地调.北湖站.110kV/#2主变	南充电力调度控制中心 南充电力调度控制中心	搬罾 北湖站	南充地调 南充地调	主变满载; 主变满载;	南充地调 南充地调
208	南充地调.滨江站.110kV/#1主变	南充电力调度控制中心	滨江站	南充地调	主变满载;	南充地调
209	南充地调.荆溪.220kV/2#变压器	南充电力调度控制中心	荆溪	南充地调	主变满载;	南充地调
210	南充地调.滨江站.110kV/#2主变	南充电力调度控制中心	滨江站	南充地调	主变满载;	南充地调
211	南充地调.荆溪.220kV/1#变压器	南充电力调度控制中心	荆溪	南充地调	主变满载;	南充地调
212	南充地调.仪陇.220kV/2#变压器	南充电力调度控制中心	<b>仪陇</b>	南充地调	主变满载;	南充地调
213	南充地调.仪陇.220kV/1#变压器	南充电力调度控制中心	( ) ( ) ( ) ( )	南充地调	主变满载;	南充地调
214	南充地调.清泉站.110kV/#1主变 南充地调.安平站.35kV/#2主变	南充电力调度控制中心 嘉陵电力调度控制中心	清泉站	南充地调 嘉陵县调	主变满载;	南充地调
216	南充地调. 女干站.35kV/#2主变 南充地调. 大方.220kV/2#变压器		安平站 大方	一	主变满载;	南充地调
217	南充地调.文峰站.110kV/#2主变	嘉陵电力调度控制中心	文峰站	嘉陵县调	主变满载;	南充地调
218	南充地调.保光站.110kV/#2主变	嘉陵电力调度控制中心	保光站	嘉陵县调	主变满载;	南充地调
219	蓬安县调.巨龙站(蓬安).35kV/#1主变	蓬安电力调度控制中心	巨龙站(蓬安)	蓬安县调	主变满载;	南充地调
220	南充地调.蓬安.220kV/2#变压器	蓬安电力调度控制中心	蓬安	蓬安县调	主变满载;	南充地调
221	南充地调.蓬安.220kV/1#变压器	蓬安电力调度控制中心	蓬安	蓬安县调	主变满载;	南充地调
222	南充地调.济川站.110kV/#2主变	营山电力调度控制中心	济川站	营山县调	主变满载;	南充地调
223	南充地调.济川站.110kV/#3主变	营山电力调度控制中心	济川站	营山县调	主变满载;	南充地调
224	南充地调.城北站(营山).35kV/#1主变	营山电力调度控制中心	城北站(营山)	营山县调	主变满载;	南充地调
225	南充地调.青岩铺站(营山).35kV/#1主 变	营山电力调度控制中心	青岩铺站(营山)	营山县调	主变满载;	南充地调
226	营山县调.老林站(营山).35kV/#2主变	营山电力调度控制中心	老林站(营山)	营山县调	主变满载;	南充地调
227	南充地调.江南站(阆中).35kV/#2主变	阆中电力调度控制分中心	江南站(阆中)	阆中县调	主变满载;	南充地调
228	南充地调.思依站(阆中).35kV/#1主变	阆中电力调度控制分中心	思依站(阆中)	阆中县调	主变满载;	南充地调
229 230	高坪县调.石圭站.35kV/#1主变 南充地调.长乐站.35kV/#1主变	高坪电力调度控制中心 高坪电力调度控制中心	石圭站 长乐站	高坪县调 高坪县调	主变满载; 主变满载;	南充地调南充地调
230	, は/しょしゃか ハイハンロ・リラハヤ/ 〒1上文	PRCT : 673 PR/X J L PD 'T 'G'	トハル	回行公門	,,	四ノロメビル門

231	南充地调.龙门站.110kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	龙门站	高坪县调	主变满载;	南充地调
232	南充地调.航空港站.110kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	航空港站	高坪县调	主变满载;	南充地调
233	南充地调.烟山站.35kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	烟山站	高坪县调	主变满载;	南充地调
234	南充地调.烟山站.35kV/#1主变	高坪电力调度控制中心	烟山站	高坪县调	主变满载;	南充地调
235	南充地调.东观站.35kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	东观站	高坪县调	主变满载;	南充地调
236	南充地调.河东站.110kV/1号主变	高坪电力调度控制中心	河东站	高坪县调	主变满载;	南充地调
237	南充地调.望城站.110kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	望城站	高坪县调	主变满载;	南充地调
238	南充地调.都京坝站.35kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	都京坝站	高坪县调	主变满载;	南充地调
239	南充地调.长乐站.35kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	长乐站	高坪县调	主变满载;	南充地调
240	南充地调.都京坝站.35kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	都京坝站	高坪县调	主变满载;	南充地调
241	南充地调.白塔站.110kV/#2主变	高坪电力调度控制中心	白塔站	高坪县调	主变满载;	南充地调
241	南充地调.航空港站.110kV/#1主变				主交满载;	
		高坪电力调度控制中心	航空港站	高坪县调		南充地调
243	南充地调.河东站.110kV/2号主变	高坪电力调度控制中心	河东站	高坪县调	主变满载;	南充地调
244	南充地调.龙门站.110kV/#1主变	高坪电力调度控制中心	龙门站	高坪县调	主变满载;	南充地调
245	南充地调.望城站.110kV/#1主变	高坪电力调度控制中心	望城站	高坪县调	主变满载;	南充地调
246	南充地调.白塔站.110kV/#1主变	高坪电力调度控制中心	白塔站	高坪县调	主变满载;	南充地调
247	南充地调.东观站.35kV/#1主变	高坪电力调度控制中心	东观站	高坪县调	主变满载;	南充地调
248	南充地调.林海站.110kV/#1主变	高坪电力调度控制中心	林海站	高坪县调	主变满载;	南充地调
249	南充地调.复兴站.110kV/#2主变	仪陇电力调度控制中心	复兴站	仪陇县调	主变满载;	南充地调
250	南充地调.义兴站(西充).35kV/#1主变	西充电力调度控制分中心	义兴站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
251	南充地调.义兴站(西充).35kV/#2主变	西充电力调度控制分中心	义兴站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
252	南充地调.凤凰站(西充).35kV/#2主变	西充电力调度控制分中心	凤凰站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
253	南充地调.凤凰站(西充).35kV/#1主变	西充电力调度控制分中心	凤凰站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
254	南充地调.太平站(西充).35kV/#2主变	西充电力调度控制分中心	太平站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
255	南充地调.多扶站(西充).35kV/#2主变	西充电力调度控制分中心	多扶站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
256	南充地调.棕树站(西充).35kV/#2主变	西充电力调度控制分中心	棕树站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
257	南充地调.槐树站(西充).35kV/#2主变	西充电力调度控制分中心	槐树站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
-			1			+
258	南充地调.槐树站(西充).35kV/#1主变	西充电力调度控制分中心	槐树站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
259	南充地调.城南站(西充).35kV/#1主变	西充电力调度控制分中心	城南站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
260	南充地调.城南站(西充).35kV/#2主变	西充电力调度控制分中心	城南站(西充)	西充县调	主变满载;	南充地调
261	南充州调 杨家桥站 110kV/#1主亦	而去由力调度绘制公由よ。	私宏括计	- 正去月畑	士亦湍裁:	古玄仙田
261	南充地调.杨家桥站.110kV/#1主变 站州地调 龙马潭 110kV/#1主变	西充电力调度控制分中心	杨家桥站	西充县调	主变满载;	南充地调
262	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心	龙马潭	泸州地调	主变满载;	泸州地调
262 263	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭	泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调
262 263 264	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北	泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调
262 263 264 265	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北 泸北	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调
262 263 264 265 266	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 泸北	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调
262 263 264 265 266 267	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#2主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 泸北 城东	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调
262 263 264 265 266 267 268	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#2主变 泸州地调.城东.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 泸北 城东 茜草坝	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调
262 263 264 265 266 267 268 269	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.披索.110kV/#2主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#2主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 泸北 城东 茜草坝 茜草坝	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满截; 主变满截; 主变满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.垆北.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#2主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草坝 茜草坝	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满藏载; 主变满裁;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙北 泸北 泸北 泸址 城东 茜草草坝 满房子	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#2主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草坝 茜草坝 新房子 新房子	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满截; 主变满藏载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.游北.110kV/#2主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#2主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草坝 两房子 新房子 黄舣	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满截; 主变满载; 主变满载; 主变满截; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.涉北.110kV/#3主变 泸州地调.游东.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.퓲草坝.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草坝 新房子 新房飲 黄椒 石桥	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满裁; 主变满裁; 主变满载; 主变满载; 主变满裁; 主变满裁; 主变满裁; 主变满裁; 主变满裁;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.游东.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.满房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄草坝.110kV/#1主变 泸州地调.黄草坝.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草坝 新房子 黄族 黄旗 石桥	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地调 泸州地调 泸州地	主变满载; 主变满载; 主变满裁; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载;	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.涉北.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#2主变 泸州地调.横京.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄草规.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草坝 新房子 新房子 黄旗 五桥 石桥	泸州地调 泸州地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地地调 泸州地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满截;	泸州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地调 泸州州地地调 泸卢州州地地调 泸卢州州地地调 泸卢州州地地调 泸卢州州地地地调 泸卢州州地地地调 泸卢州地地调 泸卢州地地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.城东.110kV/#2主变 泸州地调.横草坝.110kV/#1主变 泸州地调.满房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄草蚁.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.黄菜.110kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草坝 新房子 新房子 黄飲 五桥 石桥 况场	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	步州地调 泸州地调 泸州地调 泸州州地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地地调 泸州州地地地调 泸州州地地地调 泸州州地地地调 泸州州地地地调 泸河州地地地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.游北.110kV/#2主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#2主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄舣.110kV/#1主变 泸州地调.黄舣.110kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草即 新房子 新房子 黄舣 石桥 石桥 况场 穷吃	泸州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变满裁; 主变满满载; 主变满满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变变满裁; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	步州地调 泸州地调 泸州地调 泸州地地调 泸州州地地调 泸州州州地地调 泸州州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调
262 263 264 265 266 267 268 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.游东.110kV/#3主变 泸州地调.满东.110kV/#1主变 泸州地调.满序乎.110kV/#2主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄舣.110kV/#1主变 泸州地调.黄舣.110kV/#1主变 泸州地调.百杯.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.济尼.35kV/#1主变 泸州地调.弥尼.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城东 茜草草坝 新房子 新房子 黄舣 石桥 石桥 况况场 弥陀	泸州地调 泸州地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州州地地调 泸州州地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变变满藏载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	步州地调 步州州地调 步州州地调 步州州地地调 步州州地地调 步州州州地地调 步河州州地地调 步河州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州地地 步河州州地地调 海河州地地调 海河州地地调 海河州地地调 海河州地地调 海河州地地调 海河州地地调
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#1主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.游东.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.퓲草坝.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄舣.110kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.郊汤.35kV/#1主变 泸州地调.弥陀.35kV/#1主变 泸州地调.弥陀.35kV/#1主变 泸州地调.弥陀.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马 北	泸州地调 泸州地地调 泸州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变满藏载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满微;	步州地调 步州州地调 步州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#3主变泸州地调.涉北.110kV/#2主变泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.万桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.况场.35kV/#1主变泸州地调.邓场.35kV/#1主变泸州地调.邓际.35kV/#1主变泸州地调.邓际.35kV/#1主变泸州地调.郊东.35kV/#1主变泸州地调.弥际.35kV/#1主变泸州地调.弥际.35kV/#1主变泸州地调.弥示.35kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马北 泸北 城本东	泸州地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地地湖 泸州州地地湖 泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变变满载; 主变变满藏载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	步州地地调调 步州州地地调调 步州州州地地地调调 步河州州地地地地调调 步河州州州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地
262 263 264 265 266 267 268 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.莎北.110kV/#2主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#2主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#2主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄泉.110kV/#1主变 泸州地调.黄泉.110kV/#1主变 泸州地调.黄泉.110kV/#1主变 泸州地调.香菜.110kV/#2主变 泸州地调.香菜.110kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#2主变 泸州地调.石桥.35kV/#2主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.郊际.35kV/#1主变 泸州地调.弥际.35kV/#1主变 泸州地调.弥际.35kV/#1主变 泸州地调.弥际.35kV/#1主变 泸州地调.弥示.35kV/#1主变 泸州地调.奇家.110kV/#1主变 泸州地调.奇家.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马潭 沙北 沙北 沙北 城东 茜草 京	泸州地调 泸州地地调 泸州地地调 泸州地地地调 泸州地地地地地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满裁; 主变变满裁; 主变变满裁; 主变变满裁; 主变变满满载; 主变变变流满裁; 主变变变流满裁; 主变变变流满满载; 主变变变流满满载; 主变变变流满满载; 主变变变流满满载; 主变变变流满满载; 主变变流满载; 主变变流满载;	步州地地调 泸州州地地调 泸州州地地调调 泸州州州地地地调调 泸卢州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282	泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调,龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调,泸北.110kV/#2主变 泸州地调,泸北.110kV/#2主变 泸州地调,泸北.110kV/#2主变 泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变 泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变 泸州地调,新房子.110kV/#2主变 泸州地调,新房子.110kV/#2主变 泸州地调,新房子.110kV/#2主变 泸州地调,黄舣.110kV/#1主变 泸州地调,黄舣.110kV/#1主变 泸州地调,黄舣.110kV/#1主变 泸州地调,黄秋.110kV/#1主变 泸州地调,石桥.35kV/#1主变 泸州地调,况场.35kV/#1主变 泸州地调,郊.35kV/#2主变 泸州地调,郊.35kV/#2主变 泸州地调,郊.35kV/#1主变 泸州地调,郊.35kV/#1主变 泸州地调,郊.35kV/#1主变 泸州地调,郊.35kV/#1主变 泸州地调,对.61kV/#1主变 泸州地调,对.61kV/#1主变 泸州地调,对.61kV/#1主变 泸州地调,对.61kV/#1主变 泸州地调,对.61kV/#1主变 泸州地调,对.61kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 沙北 沙北 沙北 城东 黄草 草北 城东 黄草草 斯房子 新房	泸州地调 泸州州地调 泸州州地地调 泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变流满载; 主变变满载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载;	步州地调 泸州州地调 泸州州地地调调 泸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 282	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.游北.110kV/#1主变 泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变 泸州地调.퓲亭坝.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄舣.110kV/#1主变 泸州地调.黄舣.110kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.济际.35kV/#1主变 泸州地调.济际.35kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.冯场.35kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.冯塚.35kV/#1主变 泸州地调.冯塚.35kV/#1主变 泸州地调.冯塚.35kV/#1主变 泸州地调.冯塚.310kV/#1主变 泸州地调.冯塚.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马潭 沙北 沙北 沙北 城东 黄草 中北 城东 黄草草坝 新房子 新房 飲 石桥 石场 况场 弥陀 哈奇 齐冯嘴 齐海嘴	泸州地调 泸州州地地调 泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变变满载; 主变变满藏载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	步州地地调 步州州地地调 步州州地地调调 步河州州地地地调调 步河州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 282 283 283	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.游北.110kV/#2主变 泸州地调.满东.110kV/#1主变 泸州地调.满草坝.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄舣.110kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.济济.35kV/#1主变 泸州地调.济济.35kV/#1主变 泸州地调.济济.35kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马北 沙北 地东 蓝草草 京北 沙 地 地	泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	步州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州
262 263 264 265 266 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 280 281 282 283 284 285	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.涉出.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.涉北.110kV/#1主变泸州地调.游东.110kV/#1主变泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄舣.110kV/#1主变泸州地调.五桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.尔扬.35kV/#1主变泸州地调.弥陀.35kV/#1主变泸州地调.弥陀.35kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.济宗.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变米易县调.丙谷站.35kV/#1主变米易县调.丙谷站.35kV/#1主变米易县调.丙谷站.35kV/#1主变米易县调.中禾站.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心	龙马潭 龙马冲北 泸北北 城草草房北 遊草草房子 新房舣 黄石石积场 场路陀 弥哈寺 齐房略 高路下 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	泸州地调 泸州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变流满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	步冲州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 280 281 282 283 284 285 285 285	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.游东.110kV/#1主变泸州地调.茜草坝.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄草坝.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.万桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.万桥.35kV/#1主变泸州地调.苏陀.35kV/#1主变泸州地调.弥陀.35kV/#1主变泸州地调.弥陀.35kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变米易县调.丙谷站.35kV/#1主变米易县调.丙谷站.35kV/#1主变米易县调.丙谷站.35kV/#1主变米易县调.中不站.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城草草 黄草 新房 京 黄黄 新房 胶 黄黄 香 石 况 场 家 院 房 胶 、 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变流载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变变流流, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	步冲州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 281 281 281 282 283 284 285 286 287 288	泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,茜草坝.110kV/#1主变泸州地调,茜草坝.110kV/#1主变泸州地调,满房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,环院.35kV/#1主变泸州地调,环院.35kV/#1主变泸州地调,环院.35kV/#1主变泸州地调,环院.10kV/#1主变泸州地调,环京.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济京.110kV/#1主变泸州地调,济京子.110kV/#1主变泸州地调,济京子.110kV/#1主变泸州地调,济京子.110kV/#1主变泸州地调,对京子.110kV/#1主变泸州地调,对京子.110kV/#1主变涉州地调,对京子.110kV/#1主变涉州地调,对京子.110kV/#1主变涉州地调,对京子.110kV/#1主变涉州地调新房子.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心     郑岛力调度控制中心     米易电力调度控制中心     北西亚	龙马潭 龙马潭 龙马北 泸北北 城东 黄草 草北 城东 黄草 黄子 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 秋 黄黄 木石 杨 、况场 。 路 。 路 。 路 。 路 。 路 。 路 。 路 。 路 。 路 。	泸州州地地调 泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变流载; 主变变满载; 主变变满藏载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载;	步冲州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 280 281 282 283 284 285 286	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.游北.110kV/#2主变泸州地调.满东.110kV/#2主变泸州地调.茜草坝.110kV/#2主变泸州地调.新房子.110kV/#2主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄舣.110kV/#1主变泸州地调.黄舣.110kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.邓扬.35kV/#1主变泸州地调.郊院.35kV/#1主变泸州地调.弥院.35kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.冯殇.110kV/#1主变泸州地调.冯殇.35kV/#1主变泸州地调.冯殇.110kV/#1主变泸州地调.冯家.110kV/#1主变泸州地调.冯家.110kV/#1主变泸州地调.苏家.110kV/#1主变泸州地调.苏房子.110kV/#1主变涉州地调.苏房子.110kV/#1主变涉州地调.苏房子.110kV/#1主变涉州地调.苏房子.110kV/#1主变涉归.110kV/#1主变米易县调.中不站.35kV/#1主变攀枝花地调.宁华站.110kV/#1主变攀枝花地调.前进渠站.35kV/#1主变攀枝花地调.前进渠站.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 龙马潭 龙马潭 沙北 沙北 沙北 城东 黄草草 水	泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变流载; 主变变满载; 主变变满截; 主变变满截; 主变变满截; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变流满载; 主变变流满,, 主变变变变变流, 主变变变变变流, 主变变变变变流, 主变变变变流, 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。	<ul><li>泸州州州州州地地地湖</li><li>泸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 280 281 282 283 284 285 286 287 288 288 288 289 290	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变 泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#2主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.泸北.110kV/#3主变 泸州地调.游北.110kV/#3主变 泸州地调.满东.110kV/#1主变 泸州地调.满东.110kV/#2主变 泸州地调.满房子.110kV/#1主变 泸州地调.新房子.110kV/#1主变 泸州地调.黄泉.110kV/#1主变 泸州地调.黄泉.110kV/#1主变 泸州地调.黄泉.110kV/#1主变 泸州地调.五桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.石桥.35kV/#1主变 泸州地调.况场.35kV/#1主变 泸州地调.弥陀.35kV/#1主变 泸州地调.弥陀.35kV/#1主变 泸州地调.弥陀.35kV/#1主变 泸州地调.济家.110kV/#1主变 泸州地调.齐家.110kV/#1主变 泸州地调.齐家.110kV/#1主变 泸州地调.苏房子.110kV/#1主变 泸州地调.苏房子.110kV/#1主变 泸州地调.苏房子.110kV/#1主变 泸州地调.苏房子.110kV/#1主变 举易县调.中不站.35kV/#1主变 米易县调.中不站.35kV/#1主变 攀枝花地调.宁华站.110kV/#1主变 攀枝花地调.宁华站.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 渗州电力调度控制中心 渗州电力调度控制中心 渗光电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心	龙马潭 龙马冲 沙土北 沙声北 坡东 黄草草 苏房子 黄黄舣 石石桥 况况场 弥陀陀 哈寺 齐房。 新房子 黄黄舣 石石桥 况况场 弥陀陀 哈寺 齐房。 新房子 黄黄 千石桥 光况场 苏路陀 哈子 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变流载; 主变变满载; 主变变满藏载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载。 主变变变流满,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	<ul><li>泸戸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.游东.110kV/#1主变泸州地调.满东.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.万桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.况场.35kV/#1主变泸州地调.济场.35kV/#1主变泸州地调.济防.35kV/#1主变泸州地调.济防.35kV/#1主变泸州地调.济东.110kV/#1主变泸州地调.济东.110kV/#1主变泸州地调.济东.110kV/#1主变泸州地调.济东.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变米易县调.中不站.35kV/#1主变米易县调.中不站.35kV/#1主变攀枝花地调.宁毕站.110kV/#1主变攀枝花地调.宁毕站.110kV/#1主变攀枝花地调.宁毕站.110kV/#1主变攀枝花地调.宁毕站.110kV/#1主变攀枝花地调.号店河.220kV/#变压器资阳地调.Kk涛站.110kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 渗州电力调度控制中心 渗州电力调度控制中心 渗光易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心	龙马潭 龙马冲 沙土北 坡车 草草序 新房 黄黄石 新房 黄黄石 石 杨 龙 岛 。 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变流载; 主变变满载; 主变变满截; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变变满满载; 主变变变流满载; 主变变变流满,, 主变变变流满,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变流,, 主变变变流,, 。 主变变变流,, 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	<ul><li></li></ul>
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 278 278 281 282 283 284 285 284 285 284 285 287 286 287 286 287 288 289 289 280 281 281 281 282 283 284 285 286 287 288 289 289 289 289 289 289 289 289 289	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.涉北.110kV/#1主变泸州地调.游东.110kV/#1主变泸州地调.满京升.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄散.110kV/#1主变泸州地调.荷款.110kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.尔莎.35kV/#1主变泸州地调.弥陀.35kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.齐家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变米易县调.中不站.35kV/#1主变米易县调.中不站.35kV/#1主变米易县调.中不站.35kV/#1主变攀枝花地调.宁增站.110kV/#1主变攀枝花地调.马店河.220kV/#变压器资阳地调.松海站.110kV/#主变资阳地调.成山站.35kV/#主变资阳地调.成山站.35kV/#主变	泸州电力调度控制中心     郑岛电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     紫夜屯电力调度控制中心     安岳电力调度控制中心	龙马潭 龙马北 泸北北 泸北北 城草草房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新 大 大 大 大 大	泸州州地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	主变变流就; 主变变满裁; 主变变流满裁; 主变变变流满裁; 主变变变变流满就就; 主变变变变变流流,或就; 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	<ul><li></li></ul>
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 281 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 290	泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变泸州地调,龙马潭.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变泸州地调,新房子.110kV/#2主变泸州地调,新房子.110kV/#2主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,况场.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,对原子.110kV/#1主变泸州地调,对原子.110kV/#1主变泸州地调,对原子.110kV/#1主变泸州地调,对原子.110kV/#1主变泸州地调,对原子.110kV/#1主变泸州地调,对原子.110kV/#1主变泸州地调,对原子.110kV/#1主变,对州地调,对原子.110kV/#1主变攀枝花地调,可产华站.110kV/#1主变攀枝花地调,宁华站.110kV/#1主变攀枝花地调,宁华站.110kV/#1主变攀枝花地调,台湾河地。	泸州电力调度控制中心     涉州电力调度控制中心     涉州电力调度控制中心     ※易电力调度控制中心     ※易电力调度控制中心     ※易电力调度控制中心     ※易电力调度控制中心     ※易电力调度控制中心     安岳电力调度控制中心     安岳电力调度控制中心	龙马潭 龙马潭 泸北 泸北 城草草 黄龙 野水 黄草房子 新房舣 黄黄松 石桥 石况场 资。 京。 京。 京。 京。 京。 京。 京。 京。 京。 京。 京。 京。 京。		主变变清载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变流满,满满,满,满,满,满,满,满,, 主变变变流,。 主变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变变流,。 主变变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变变流,。 主变变变变变流,。 主变变变变变变变变变。 。 主变变变变变变。 。 主变变变变变。 。 。 主变变变变变变变变	<ul><li></li></ul>
262 263 264 265 266 267 271 271 272 273 274 275 276 277 280 281 282 283 284 285 286 287 289 290 291	泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变泸州地调,龙马潭.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变泸州地调,新房子.110kV/#2主变泸州地调,黄聚.110kV/#1主变泸州地调,黄聚.110kV/#1主变泸州地调,黄聚.110kV/#1主变泸州地调,黄聚.110kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,邓扬.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,对家.110kV/#1主变泸州地调,对家.110kV/#1主变泸州地调,对家.110kV/#1主变泸州地调,对家.110kV/#1主变泸州地调,对家.110kV/#1主变泸州地调,对家.110kV/#1主变泸州地调,对家.110kV/#1主变涉州地调,对家.110kV/#1主变涉州地调,对家.110kV/#1主变涉时,由高河。220kV/#1主变攀枝花地调,前进渠站.35kV/#1主变资阳地调,成山站.35kV/#1主变资阳地调,成山站.35kV/#1主变资阳地调,成山站.35kV/#1主变资阳地调,成山站.35kV/#1主变资阳地调,成为家.35kV/#1主变资阳地调,成为家.35kV/#1主变资阳地调,成为家.35kV/#1主变资阳地调,则龙游式.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 添州电力调度控制中心 ※易电力调度控制中心 ※易电力调度控制中心 ※易电力调度控制中心 ※易电力调度控制中心 ※易电力调度控制中心	龙马潭 龙马北 泸北北 城草草郡 黄黄东 黄黄 石桥 石况况场 路下 京市房 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京		主变变清载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变变满满载; 主变变变流满载载; 主变变变流满,满满,满满,满,满满,满,满,满,满,满,满,满,, 主变变变变变变变。 一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,	<ul><li>泸戸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 280 281 282 283 284 285 286 287 290 291 292 293	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#1主变泸州地调.游北.110kV/#1主变泸州地调.满京功.110kV/#1主变泸州地调.满京子.110kV/#2主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄文.110kV/#1主变泸州地调.黄文.110kV/#1主变泸州地调.黄文.110kV/#1主变泸州地调.有桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.况场.35kV/#1主变泸州地调.济交.35kV/#1主变泸州地调.济交.35kV/#1主变泸州地调.济交.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济东对.110kV/#1主变泸州地调.济东对.10kV/#1主变泸州地调.济东对.10kV/#1主变泸州地调.济东对.10kV/#1主变淬河州地调.济东对.10kV/#1主变漆树地调.游房子.110kV/#1主变漆树地调.游房子.110kV/#1主变漆树地调.游房子.110kV/#1主变漆树地调.游房子.10kV/#1主变漆树地调.游房子.10kV/#1主变漆粉层调.中不站.35kV/#1主变攀枝花地调.马店河.220kV/#变压器资阳地调.成山站.35kV/#主变资阳地调.成山站.35kV/#主变资阳地调.则龙站.35kV/#主变资阳地调.则发站.35kV/#主变资阳地调.则发站.35kV/#主变资阳地调.则发站.35kV/#主变资阳地调.则发站.35kV/#主变资阳地调.则发站.35kV/#主变资阳地调.则发站.35kV/#主变	泸州电力调度控制中心 涉州电力调度控制中心 炎州电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 安岳电力调度控制中心 安岳电力调度控制中心	龙马潭 龙马北 泸北北 城东 黄草草北 城东 黄草草那 新房子 黄黄蚁 石石场场 况况防 下院 。 京等字 , 黄黄 和 石层, 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		主变变流就; 主变变满裁; 主变变满满就; 主变变满满就; 主变变流满就; 主变变变满满就。 主变变变变流满,或。 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	步步 护护 护护 护护 护护 护护 护护 护护 护护 护护
262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 280 281 282 283 284 285 286 287 288 290 291 292 293	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.游东.110kV/#2主变泸州地调.满东.110kV/#2主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄泉.110kV/#1主变泸州地调.黄泉.110kV/#1主变泸州地调.黄泉.110kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.尔杨.35kV/#1主变泸州地调.济家.10kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.济家.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变涉州地调.新房子.110kV/#1主变攀枝花地调.宁华站.110kV/#1主变攀枝花地调.宁华站.110kV/#1主变攀枝花地调.宁华站.110kV/#1主变攀枝花地调.马店河.220kV/2#变压器资阳地调.始济站.35kV/#1主变	泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 泸州电力调度控制中心 渗出水电力调度控制中心 渗出水电力调度控制中心 渗出水量力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 米易电力调度控制中心 安岳电力调度控制中心 安岳电力调度控制中心	龙马潭 龙马北 沙卢北 坡草草原 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房 新房	<ul><li>戸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>	主变变流 就; 主变变流满载; 主变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变变流满,或就; 主变变变变变流满,或就; 主变变变变变变变变变流,或, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	<ul><li></li></ul>
262 263 264 265 266 267 272 273 274 275 276 277 278 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 299 291 292 293 294 295 295 296 297 297 298 299 299 299 295 296 297 297 298 299 299 299 299 299 299 299	泸州地调.龙马潭.110kV/#1主变泸州地调.龙马潭.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.泸北.110kV/#2主变泸州地调.涉北.110kV/#1主变泸州地调.游东.110kV/#1主变泸州地调.满东.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.黄菜.110kV/#1主变泸州地调.五桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.石桥.35kV/#1主变泸州地调.况场.35kV/#1主变泸州地调.况场.35kV/#1主变泸州地调.济忘.35kV/#1主变泸州地调.济忘.35kV/#1主变泸州地调.济忘.35kV/#1主变泸州地调.济宗、110kV/#1主变泸州地调.济宗、110kV/#1主变泸州地调.济宗、110kV/#1主变泸州地调.济宗、110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变泸州地调.新房子.110kV/#1主变游州地调.新房子.110kV/#1主变游州地调.新房子.110kV/#1主变游州地调.济宗、110kV/#1主变游州地调.济宗、110kV/#1主变游州地调.济宗、110kV/#1主变漆标比调.前进渠站.35kV/#1主变攀枝花地调.向描.110kV/#1主变资阳地调.成山站.35kV/2#主变资阳地调.成山站.35kV/2#主变资阳地调.成山站.35kV/2#主变资阳地调.通贤站.35kV/1#主变资阳地调.通贤站.35kV/1+主变资阳地调.通贤站.35kV/1+主变资阳地调.通贤站.35kV/1+主变资阳地调.通贤站.35kV/1+主变资阳地调.看板站.110kV/1+主变资阳地调.看板站.110kV/1+主变资阳地调.看板站.110kV/1+主变资阳地调.看板站.110kV/1+主变资阳地调.长河站.35kV/2+主变		龙马平 龙马北 沙卢北 沙卢北 沙卢北 沙卢北 沙卢北 沙卢北 沙卢北 龙草草房房舣 黄黄石 杨杨 龙路 京房舣 大石 双路。 京房 公 京 京房 的 大马 京 房子 一 京房 的 大马 大马 大马 大马 大马 大马 大马 大马 大马 大马 大马 大马 大马	<ul><li>戸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>	主变变变流流就; 主变变变流流就; 主变变变变流流就就; 主变变变变变变变变变变变流流, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	<ul><li>泸戸がからから</li><li>戸戸がからから</li><li>戸戸がからから</li><li>戸戸がからから</li><li>戸戸がからから</li><li>戸戸がからから</li><li>戸戸がからから</li><li>戸戸がからから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がから</li><li>戸戸がります</li><li>戸戸がります</li><li>戸戸がります</li><li>戸戸がります</li><li>戸戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>戸がります</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li><li>アをいる</li></ul>
262 263 264 265 266 267 271 271 272 273 274 275 276 277 278 281 281 282 283 284 285 286 287 288 299 290 291 292 292 293	泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变泸州地调,龙马潭.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,满东.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,不济.35kV/#1主变泸州地调,济院.35kV/#1主变泸州地调,济院.35kV/#1主变泸州地调,济院.35kV/#1主变泸州地调,济院.35kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,市子站.35kV/#1主变掺枝花地调,可生站.110kV/#1主变攀枝花地调,可生站.110kV/#1主变攀枝花地调,可进流35kV/#主变资阳地调,松涛站.110kV/#1主变资阳地调,松涛站.110kV/#1主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,安岳站.110kV/#主变	泸州电力调度控制中心     涉州电力调度控制中心     涉州电力调度控制中心     涉州电力调度控制中心     水易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     安岳电力调度控制中心	龙马潭 龙马北 沙卢北 沙卢北 城草草房 新芹 黄黄石 新芹 黄黄石 石 双 珍 京 京 子 黄黄松 石 石 杨 场 、 及 珍 院 陀 陀 它 。 帝 齐 房 房 谷 不 不 、 不 多 。 子 房 名 不 不 多 。 名 。 名 。 名 。 五 。 五 。 五 。 五 。 五 。 五 。 五	<ul><li>泸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>	主变变流域; 主变变流流载; 主变变流流载; 主变变变流流载; 主变变变流流载; 主变变变流流载。 主变变变流流, 主变变变流流, 主变变变流流, 主变变变流流, 主变变变变流流, 主变变变变流流, 主变变变变变流, 主变变变变变变变变变变	<ul><li>泸泸沖沖</li><li>泸泸沖沖</li><li>泸泸沖</li><li>泸泸沖</li><li>泸泸沖</li><li>泸泸沖</li><li>泸泸沖</li><li>泸泸沖</li><li>泸泸沖</li><li>泸泸沖</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸泸</li><li>泸</li><li>泸</li><li>泸</li><li>泸</li><li>泸</li><li>泸</li><li>泸</li><li>½</li><li>½</li><li>枝</li><li>枝</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>花</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><l>で<li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li><li>で</li></l></ul>
262 263 264 265 266 267 271 271 272 273 274 275 276 277 280 281 282 283 284 285 286 290 291 292 292 293 294 295 297 299 299	泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,游东.110kV/#1主变泸州地调,茜草坝.110kV/#1主变泸州地调,满房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,黄秋.10kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,不桥.35kV/#1主变泸州地调,邓场.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,郊院.35kV/#1主变泸州地调,对家.110kV/#1主变泸州地调,苏家.110kV/#1主变泸州地调,苏家.110kV/#1主变泸州地调,苏家.110kV/#1主变泸州地调,苏家.110kV/#1主变泸州地调,苏家.110kV/#1主变游州地调,于华站.110kV/#1主变攀枝花地调,宁华站.110kV/#1主变攀枝花地调,宁华站.110kV/#1主变攀枝花地调,好游站.35kV/#主变资阳地调,松游站.10kV/#主变资阳地调,松游站.10kV/#主变资阳地调,极济站.10kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,极济站.35kV/#主变资阳地调,长河站.35kV/#主变资阳地调、安岳站.110kV/#主变资阳地调、安岳站.110kV/#主变资阳地调、安岳站.110kV/#主变资阳地调、安岳站.110kV/#主变资阳地调.石羊站.35kV/#主变	泸州电力调度控制中心 涉州电力调度控制中心 涉州电力调度控制中心 涉州电力调度控制中心 涉州电力调度控制中心 炎岳电力调度控制中心 聚易电力调度控制中心 聚岛电力调度控制中心 安岳电力调度控制中心 安岳电力调度控制中心 安岳电力调度控制中心 安岳电力调度控制中心	龙马平 龙马北 沙卢北 沙卢北 城草草 黄黄 新房 黄黄 石石 树 为 为 黄黄 石石 树 为 为 房 胶 数 后 后 房 般 数 石石 形 场 、 况 穷 家 喻 。 帝 。 帝 。 帝 。 帝 。 帝 。 帝 。 帝 。 帝 。 帝 。	<ul><li>戸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>	主变变流域; 主变变流流域; 主变变流流域; 主变变流流域; 主变变流流域; 主变变变流流域; 主变变变流流域; 主变变变变流流域; 主变变变变流流域; 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	步泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸泸
262 263 264 265 266 267 271 272 273 274 275 276 277 278 280 281 282 283 284 285 286 287 288 299 290 291 292 293 294 295 296 297 292 293 294 295 296 297 297 298 299 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 299 299 299 299 299 299	泸州地调,龙马潭.110kV/#1主变泸州地调,龙马潭.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#2主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,泸北.110kV/#1主变泸州地调,满东.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#2主变泸州地调,茜草坝.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,新房子.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,黄舣.110kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,石桥.35kV/#1主变泸州地调,不济.35kV/#1主变泸州地调,济院.35kV/#1主变泸州地调,济院.35kV/#1主变泸州地调,济院.35kV/#1主变泸州地调,济院.35kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,济家.110kV/#1主变泸州地调,市子站.35kV/#1主变掺枝花地调,可生站.110kV/#1主变攀枝花地调,可生站.110kV/#1主变攀枝花地调,可进流35kV/#主变资阳地调,松涛站.110kV/#1主变资阳地调,松涛站.110kV/#1主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,超对站.35kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,石板站.110kV/#主变资阳地调,安岳站.110kV/#主变	泸州电力调度控制中心     涉州电力调度控制中心     涉州电力调度控制中心     涉州电力调度控制中心     水易电力调度控制中心     米易电力调度控制中心     安岳电力调度控制中心	龙马潭 龙马北 沙卢北 沙卢北 城草草房 新芹 黄黄石 新芹 黄黄石 石 双 珍 京 京 子 黄黄松 石 石 杨 场 、 及 珍 院 陀 陀 它 。 帝 齐 房 房 谷 不 不 、 不 多 。 子 房 名 不 不 多 。 名 。 名 。 名 。 五 。 五 。 五 。 五 。 五 。 五 。 五	<ul><li>泸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>	主变变流域; 主变变流流载; 主变变流流载; 主变变变流流载; 主变变变流流载; 主变变变流流载。 主变变变流流, 主变变变流流, 主变变变流流, 主变变变流流, 主变变变变流流, 主变变变变流流, 主变变变变变流, 主变变变变变变变变变变	<ul><li>泸州州地地调调</li><li>泸州州州地地地地域调调</li><li>泸州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州州</li></ul>

1932   原田州東東東京 38471年末年   安島東方東京和中心   安良東   平安和東   安山東   田田川東東東京   日本東京   日							
393	302	资阳地调.驯龙站.35kV/2#主变	安岳电力调度控制中心	驯龙站	安岳县调	主变满载;	资阳地调
909 受到用原理人的经验,1997年度  第11世/方面保护的中心     日報前 受別的原理 主要条款     安慰的 受到的原理 主要条款     安慰的 受到的原理 主要条款     安慰的 受到的原理 主要条款     安慰的 交易的    安慰的原理 主要条款     安慰的    安慰的原理 主要条款     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安慰的原理 主要条数     安愿的原理 主要条数     安愿的原理 主要条数     安愿的原理 主要条数数     安愿的原理 主要条数数	303	资阳地调.来凤站.35kV/1#主变	安岳电力调度控制中心	来凤站	安岳县调	主变满载;	资阳地调
950	304	资阳地调.石板站.110kV/2#主变	安岳电力调度控制中心	石板站	安岳县调	主变满载;	资阳地调
906 安田地東、保印絵 389/71 主要	305	资阳地调.白塔站.110kV/2#主变	雁江电力调度控制中心	白塔站	资阳配调	主变满载;	资阳地调
2022   深刻時代大田秋3389/11主党   次級以前を参加する   大田前   次級投資   主要所収   野金   大田前   大阪の   大田前   大田前   大阪の   大田前   大	306	资阳地调,保和站,35kV/1#主变	雁江电力调度控制中心	保和站		主变满载:	资阳地调
1988   「我最高所大田高389/12年度   我就也为海皮性的中心   大田並   双最高海   主英南我   我是   我们   我们   我们   我们   我们   我们   我	307						雅安地调
399 衛用地南天松上1907/1925店署				,,,			雅安地调
2010   田田東原天地上1904/19東京							徳阳地调
311 他別地東東洋地 1100V/12東京部							德阳地调
2012   新田地田月井市計1100/20東京新名   独田中方東文学科で   地田中方東文学科で   地田中方東文学科学学   地田中方東文学学学   地田中方東文学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学							徳阳地调
1313   田川地田以及花計1180/27東京新   独田中方周度を向中心		-					
1946   原則地東河南於 1109/22東京府							徳阳地调
1915   競利地頭人用部、1100/12世生活動   一般用小面型を助中心							徳阳地调
314 徳田地県「日茶店 359/19度北海		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					德阳地调
類別性の現代が高い。					797111 = 74		德阳地调
313日 施田地湾 双茶 結 354/14 東京							德阳地调
292 信用時間、原幹記 358V/19空間器 信用中力間控約中心 放系站 使用地面 主要滴电 使用 122 ( 下段共同 200							德阳地调
					德阳地调		德阳地调
222   「民民職の統計100/14を民務   徳田北力選挙を助中心   諸平法   徳田北力選挙を助中心   諸北島   正文議後   徳田北力選挙を助中心   諸北島   正文議後   佐民職   主交議後   佐民職   主交議後   佐民職   北京議後   正文議後   佐民職   北京議後   北京議後   佐民職   北京議後   北京議会   北京議会会   北京議会		-	德阳电力调度控制中心	双东站	德阳地调		德阳地调
122   「汉县國 總域法 1104V/2世 安任器   「汉也上为原位控制中心   接接验   广汉县國   主要演教: 德民   324   『江县國 小汉公   1104V/1世安压器   广汉也上为原位控制中心   孙汉公   广汉县國   主要演教: 德民   325   『汉县   346   1104V/1世安压器   广汉也上为原位控制中心   小汉公   广汉县國   主要演教: 德民   326   『汉县   347   348   348   327   『汉县   348   348   328   128   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328   328	320	德阳地调.德新站.35kV/1#变压器	德阳电力调度控制中心	德新站	德阳地调	主变满载;	德阳地调
1923   「汉县國·和文武 1104/11章 英語   下汉也,为康茂控制中心   拘灵互始   下汉县   中文设施   下汉县   中文设施   中文县   中文组   中文设施   中文县   中文组   中文设施   中文县   中文设施   中文县   中	321	德阳地调.清平站.110kV/1#变压器	德阳电力调度控制中心	清平站	德阳地调	主变满载;	德阳地调
124日   「汉县頭 小汉於   1168/11章   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128	322	广汉县调.雒城站.110kV/2#变压器	广汉电力调度控制中心	雒城站	广汉县调	主变满载;	德阳地调
125	323	广汉县调.炳灵宫站.110kV/1#变压器	广汉电力调度控制中心	炳灵宫站	广汉县调	主变满载;	德阳地调
125	324						德阳地调
122							德阳地调
1227   广汉县词《宋游》1108/72#安压器   广汉县/词度控则中心   大地站   广汉县词   主要清载:					, , , , , ,		德阳地调
128   「汉县·明·尔克克·110kV/2#安压器			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				德阳地调
							徳阳地调
130							徳阳地调 徳阳地调
1331		·					徳阳地调
1332   什が民連 回瀬於 110kV/2m変圧器   什が电力調度控制中心   回瀬站   什が昆調   主変清哉、 徳庭   20kV/1m変圧器   作が电力調度控制中心   云西   什が昆調   主変清哉、 徳庭   2km							德阳地调
1933		-					德阳地调 德阳地调
1335   什が長期元正,20kV/2#突圧器   仕が电力調度控制中心   云西   仕が長調   主交清哉、  徳野   金字田   河度控制中心   民主站   室字日   主交清哉、  徳野   金字田   河度控制中心   民主站   金字田   三交清哉、  徳野   金字田   三交清哉、  徳野   本交清哉、  本で   本で   本で   本で   本で   本で   本で   本で							德阳地调 德阳地调
							10111 - 74
336   什が長遠。例用於、10kV/2m变压器   空中北方頭度控制中心   色山站   中江長頭   主変清乾: 徳庇   337   中江長頭   在成計 35kV/2m变压器   中江电力调度控制中心   仓山站   中江長调   主変清乾: 徳庇   338   中江長河   インス   イ							徳阳地调
					- 1 PA 9 2		徳阳地调
		-					德阳地调
349   中江县调永太站.35kv/2#变压器   中江电力调度控制中心   永太站   中江县调   主变满载;   德胜   罗江县调   与文经以/1#变压器   罗江县山河安定经区以/1#变压器   罗江县山河安定经区以/1#变压器   罗江县山河安定经区以/1#变压器   罗江县山河安定经区以/1#变压器   罗江县山河安定经区以/1#变压器   罗江县山河安定经区以/1#变压器   罗江县山河安定经区域   产安地调   主变满载;   广安地调中设山站.110kv//1#主变   广安电力调度控制中心   中背山站   广安地调   主变满载;   广安地调   上变满载;   广安地调   上变满载;   广安地调   上变满载;   广安地调金星.226kv/1#变压器   广安电力调度控制中心   绝罗站   广安地调   主变满载;   广安地调金星.226kv/1#变压器   广安电力调度控制中心   绝星   广安地调金星.226kv/1#变压器   广安电力调度控制中心   金星   广安地调金星.226kv/1#变压器   广安电力调度控制中心   金星   广安地调金星.226kv/1#变压器   广安电力调度控制中心   金星   广安地调   主变满载;   广安地调金星.226kv/1#变压器   广安电力调度控制中心   金星   广安地调   主变满载;   广安地调金星.226kv/1#变压器   广安电力调度控制中心   金星   广安地调   主变满载;   广安地调金星.226kv/1#主变   广安电力调度控制中心   金星   广安地调   主变满载;   广安地调金星.226kv/1#主变   广安电力调度控制中心   金星   广安地调   主变满载;   广安电   西级控制中心   金星   广安地调   主变满载;   广安地调   全流流载;   广安电   西级控制中心   克星   广安地调   主变满载;   广安电   西级控制中心   克星   广安地调   主变满载;   广安电   西级控制中心   克星   一型   一型   一型   一型   一型   一型   一型   一							德阳地调
340   中江县调·永太站.35kV/1#变压器							德阳地调
341   罗江县调。万安、201kV/1#变压器   罗江电力调度控制中心   万安   罗江县调   主变满载; 德胜   342   罗江县调   新评游。35kV/2#变压器   罗江电力调度控制中心   哈阡站   罗江县调   主变满载; 广安地调   主变满载; 广安地调、年音山站、10kV/#1主变   广安电调度控制中心   中音山站   广安地调   主变满载; 广安地调   上变满载; 广安地调、年音山站、10kV/#2主变   广安电力调度控制中心   中音山站   广安地调   主变满载; 广安地调   上变满载; 广安电기调度控制中心   金星   广安地调   上变满载; 广安电기调度控制中心   全星和,广安地调   上变满载; 广安里间,广安地调   上变满载; 广安里间,广安地调   上变满载; 广安里间,广安地调   上变满载; 广安里间,广安地调   上变满载; 广安里间,广安地调   上变满载; 广安国间度控制中心   全工场和   上变满载; 资胜调   上变满载; 资胜调   上变满载; 资胜调   上变满载; 资和地调,后间和10kV/非主变   简阳电力调度控制中心   而阳   简阳县调   上变满载; 成者   资阳地调   上重、一面和10kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   正星镇   简阳县调   上变满载; 成者   资阳地调   上变满载; 成者   资阳地调   上变满载; 成者   资阳地调   三星镇   35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   上变满载; 成者   360   资阳地调   互重镇   35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   上变满载; 成者   361   资阳地调   五度流载; 成者   362   成都地调   加速加速   上变满载; 成者   363   成都地调   加速加速   上变满载; 成者   364   成都地调   加速加速   上变满载; 成者   365   成阳地调   八米主变   简阳电力调度控制中心   二星镇   简阳县调   上变满载; 成者   366   资阳地调   五种、一面和10kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   广海   简阳县调   上变满载; 成者   366   资阳地调   五种、一面,   366   资阳地调   五种、一面,   367   成都地调   上变满载; 成者   367   成都地调   五种、一面,   368   公本、一面,   369   公本、一面,   360   公本、一面,		-					德阳地调
342   罗江县调、略坪站.35kV/2#变压器   罗江电力调度控制中心   略坪站   罗江县调   主变满载;	340		中江电力调度控制中心	永太站	中江县调	主变满载;	德阳地调
	341	罗江县调.万安.220kV/1#变压器	罗江电力调度控制中心	万安	罗江县调	主变满载;	德阳地调
344         广安地调桂兴站.110kV/#2主变         广安电力调度控制中心         桂兴站         广安地调         主变清载;         广安           345         广安地调生和35.110kV/#2主变         广安电力调度控制中心         生产的调度控制中心         建丰         广安地调         主变清载;         广安           346         广安地调建丰.220kV/2#变压器         广安电力调度控制中心         建丰         广安地调         主变清载;         广安           347         广安地调卷星.220kV/2#变压器         广安电力调度控制中心         被罗站         广安地调         主变清载;         广安           348         广安地调给星.220kV/#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变清载;         广安           349         广安地调金星.220kV/#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变清载;         广安           350         广安地调金星.220kV/#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变清载;         广安           351         广安地调金星.220kV/#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变清载;         广安           352         广安地调度单.220kV/#变压要         广安电力调度控制中心         建工         广安地调         主变清载;         广安           353         乐至县调良安茄.35kV/#主变         乐至电力调度控制中心         衰安站         东至县调         主变清载;         资阳           354         公司通安第35kV/#主变         乐至电力调度控制中心         有加站         东至海域; </th <td>342</td> <td>罗江县调.略坪站.35kV/2#变压器</td> <td>罗江电力调度控制中心</td> <td>略坪站</td> <td>罗江县调</td> <td>主变满载;</td> <td>德阳地调</td>	342	罗江县调.略坪站.35kV/2#变压器	罗江电力调度控制中心	略坪站	罗江县调	主变满载;	德阳地调
345         广安地调建平220kV/2#变压器         广安电询度控制中心         生育山站         广安地调         主变满载:         广安           346         广安地调建平220kV/2#变压器         广安电力调度控制中心         建丰         广安地调         主变滴载:         广安           347         广安地调多第.35kV/#2主变         广安电力调度控制中心         校罗站         广安地调         主变滴载:         广安           348         广安地调、邻水站:110kV/#2主变         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变滴载:         广安           349         广安地调金星:220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变滴载:         广安           350         广安地调。全星·220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变滴载:         广安           351         广安地调、全星·20kV/1#主变压器         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变滴载:         广安           352         广安地调建丰·20kV/1#主变         乐至电力调度控制中心         电         电         全         生         全         电         当         主交满载:         广安         电力调度控制中心         电         宝         等         等         上交调载:         广安电调         主交满载:         广安电力调度控制中心         电         宝         等         等         生         等         上交调载:         实         等         等         生         等         生	343	广安地调.牛背山站.110kV/#1主变	广安电力调度控制中心	牛背山站	广安地调	主变满载;	广安地调
345         广安地调建平220kV/2#变压器         广安电询度控制中心         生育山站         广安地调         主变满载:         广安           346         广安地调建平220kV/2#变压器         广安电力调度控制中心         建丰         广安地调         主变滴载:         广安           347         广安地调多第.35kV/#2主变         广安电力调度控制中心         校罗站         广安地调         主变滴载:         广安           348         广安地调、邻水站:110kV/#2主变         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变滴载:         广安           349         广安地调金星:220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变滴载:         广安           350         广安地调。全星·220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变滴载:         广安           351         广安地调、全星·20kV/1#主变压器         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变滴载:         广安           352         广安地调建丰·20kV/1#主变         乐至电力调度控制中心         电         电         全         生         全         电         当         主交满载:         广安         电力调度控制中心         电         宝         等         等         上交调载:         广安电调         主交满载:         广安电力调度控制中心         电         宝         等         等         生         等         上交调载:         实         等         等         生         等         生	344	广安地调.桂兴站.110kV/#2主变	广安电力调度控制中心	桂兴站	广安地调	主变满载;	广安地调
347         广安地调·核罗站 35kV/#2主变         广安电力调度控制中心         梭罗站         广安地调         主变满载;         广安           348         广安地调金星 .220kV/#变压器         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变满载;         广安           349         广安地调金星 .220kV/#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变满载;         广安           350         广安地调 金星 .220kV/#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变满载;         广安           351         广安地调 3x .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5	345	广安地调.牛背山站.110kV/#2主变		牛背山站	广安地调	主变满载;	广安地调
348         广安地调邻水站.110kV/#2主变         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变满载;         广安           349         广安地调金星.220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变满载;         广安           350         广安地调金星.220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变满载;         广安           351         广安地调金星.220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变满载;         广安           352         广安地调整率.220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         建丰         广安地调         主变满载;         广安           352         广安地调整率.220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         建丰         广安地调         主变满载;         广安           352         广安地调逐车.20kV/1#立变         乐至县间度控制中心         建文满载;         广安         1至         2支满载;         分库           353         乐至县调良安站.35kV/2#主变         乐至县边调度控制中心         第四         第四         主变满载;         公库           354         资阳地调东山流 110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10	346	广安地调.建丰.220kV/2#变压器	广安电力调度控制中心	建丰	广安地调	主变满载;	广安地调
348         广安地调邻水站.110kV/#2主变         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变满载;         广安           349         广安地调金星.220kV/2#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变满载;         广安           350         广安地调金星.220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         金星         广安地调         主变满载;         广安           351         广安地调金星.220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         邻水站         广安地调         主变满载;         广安           352         广安地调率水站.110kV/1#主变         斤安电力调度控制中心         建丰         广安地调         主变满载;         广安           353         乐至县调良安站.35kV/2#主变         乐至县为调度控制中心         良安站         乐至县调         主变满载;         分库           354         资阳地调系山站.110kV/1#主变         新田电力调度控制中心         新山站         东至县调         主变满载;         分库           355         成都地调流面.110kV/1#主变         新田电力调度控制中心         面阳县调         主变满载;         成都           356         成都地调流面.110kV/1#主变         新田电力调度控制中心         五星         新田县调         主变满载;         成都           357         成都地调用方沟.110kV/2#主变         新田电力调度控制中心         加州县调         主变满载;         成都           358         成都地调用方沟.110kV/2#主变         新田上为调度控制中心         声星镇         新田县调         主变满载;         成都	347	广安地调.梭罗站.35kV/#2主变					广安地调
349   广安地调-金星.220kV/2#变压器	348	广安地调.邻水站.110kV/#2主变					广安地调
350   广安地调-金星.220kV/1#变压器							广安地调
1							广安地调
352         广安地调.建丰.220kV/1#变压器         广安电力调度控制中心         建丰         广安地调         主变满载;         广安           353         乐至县调.良安站.35kV/2#主变         乐至电力调度控制中心         良安站         乐至县调         主变满载;         资阳           354         资阳地调.系山站.110kV/1#主变         6万里力调度控制中心         东山站         乐至县调         主变满载;         资阳           355         成都地调.6m1.10kV/2#主变         6万里力调度控制中心         6万里         6万里         主变满载;         成者           356         成都地调.万亩.10kV/1#主变         6万里力调度控制中心         五星         6万里县调         主变满载;         成者           357         成都地调.五星.35kV/1#主变         6万里力调度控制中心         五星         6万里县调         主变满载;         成者           358         成都地调.三星镇.35kV/2#主变         6万里力调度控制中心         三星镇         6万里温调         主变满载;         成者           359         资阳地调.三星镇.35kV/2#主变         6万里力调度控制中心         三星镇         6万里温调         主变满载;         成者           360         资阳地调.三星镇.35kV/2#主变         6万里力调度控制中心         三星镇         6万里温调         主变满载;         成者           361         资阳地调.6m.35kV/1#主变         6万里力调度控制中心         五星镇         6万里镇         主变满载;         成者           362         成都地调.6m.110kV/2#主变         6万里力调度控制中心         6万里         6万里							广安地调
353   乐至县调。良安站。35kV/2#主变   乐至电力调度控制中心   良安站   乐至县调   主变满载; 资阳   资阳地调、东山站、110kV/2#主变   乐至电力调度控制中心   第山站   乐至县调   主变满载; 资阳   355   成都地调简阳。110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   简阳   简阳县调   主变满载; 成都   356   成都地调、江南、110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   江南   简阳县调   主变满载; 成都   357   成都地调、五星。35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   五星   简阳县调   主变满载; 成都   358   成都地调、五星。35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   用足调   主变满载; 成都   359   资阳地调、三星镇、35kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   主变满载; 成都   360   资阳地调、三星镇、35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   主变满载; 成都   361   资阳地调、石桥、35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   主变满载; 成都   362   成都地调闹阳。110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   简阳   简阳县调   主变满载; 成都   363   成都地调和高、110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   简阳   简阳县调   主变满载; 成都   364   成都地调牌均沟、110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   江南   简阳县调   主变满载; 成者   365   资阳地调、石桥、35kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   用力调度控制中心   用力调度控制中心   即均沟   简阳县调   主变满载; 成者   366   资阳地调、光隆镇、35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   八桥   简阳县调   主变满载; 成者   366   资阳地调、光隆镇、35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   八桥   简阳县调   主变满载; 成者   367   成都地调、石盘、110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   八桥   简阳县调   主变满载; 成者   367   成都地调、石盘、110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   八条镇   10kV/1#主变   10kV/1#生   10kV/1#生   10kV/1#生   10kV/1#生   10kV/1#生   10kV/1#生   10kV/1#生   10kV/1#生   10kV/1#生   10kV		-					广安地调
354         资阳地调.东山站.110kV/1#主变         乐至电力调度控制中心         东山站         乐至县调         主变满载;         资阳           355         成都地调.简阳.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         简阳         简阳县调         主变满载;         成都           356         成都地调.江南.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         江南         简阳县调         主变满载;         成都           357         成都地调.五星.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         五星         简阳县调         主变满载;         成都           358         成都地调.严身为.110kV/3#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载;         成者           359         资阳地调.三星镇、35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         三星镇         简阳县调         主变满载;         成者           360         资阳地调.三星镇、35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         三星镇         简阳县调         主变满载;         成者           361         资阳地调.石桥.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         简阳县调         主变满载;         成者           362         成都地调.简阳.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         简阳         简阳县调         主变满载;         成者           363         成都地调.阳寿.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         江南         简阳县调         主变满载;         成者           364         成都地调.旧寿.110kV/2#主变         简阳自力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载;         <							资阳地调
355   成都地调.而阳.110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   简阳   简阳县调   主变满载; 成者   成都地调. 五星.35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   五星   简阳县调   主变满载; 成者   357   成都地调. 五星.35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   五星   简阳县调   主变满载; 成者   358   成都地调. 五星.35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   牌坊沟   简阳县调   主变满载; 成者   369   资阳地调. 三星镇   35kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   主变满载; 成者   360   资阳地调. 三星镇   35kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   主变满载; 成者   361   资阳地调. 石桥, 35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   五标   简阳县调   主变满载; 成者   362   成都地调, 适阳电力调度控制中心   简阳电力调度控制中心   简阳县调   主变满载; 成者   362   成都地调, 110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   简阳   简阳县调   主变满载; 成者   363   成都地调, 110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   江南   简阳县调   主变满载; 成者   364   成都地调, 110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   江南   简阳县调   主变满载; 成者   365   资阳地调. 石桥, 35kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   牌坊沟   简阳县调   主变满载; 成者   366   资阳地调, 平路镇, 355   资阳地调, 平路镇, 356   资阳地调, 平路镇, 356   资阳地调, 平路镇, 356   资阳地加强, 产资流载; 成者   367   成都地调, 石雄, 110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   八路镇   首阳县调   主变满载; 成者   367   成都地调, 石雄, 110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   八路镇   356   资阳地调, 工程、356   357   成都地调, 石雄, 110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   八路镇   357   358   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359   359							资阳地调
356   成都地调、江南、110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   江南   简阳县调   主变满载; 成都   成都地调、五星、35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   五星   简阳县调   主变满载; 成都   成都地调、压力、10kV/3#主变   简阳电力调度控制中心   牌坊沟   简阳县调   主变满载; 成都   359   资阳地调、三星镇、35kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   主变满载; 成都   360   资阳地调、三星镇、35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   三星镇   简阳县调   主变满载; 成都   361   资阳地调、石桥、35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   石桥   简阳县调   主变满载; 成都   362   成都地调、简阳:10kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   简阳   简阳县调   主变满载; 成都   363   成都地调、江南、110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   江南   简阳县调   主变满载; 成都   364   成都地调、正南、110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   江南   简阳县调   主变满载; 成都   364   成都地调、序环沟、110kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   牌坊沟   简阳县调   主变满载; 成都   365   资阳地调、不桥、35kV/2#主变   简阳电力调度控制中心   网络那里调   主变满载; 成都   366   资阳地调、深隆镇、35kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   兴隆镇   简阳县调   主变满载; 成都   367   成都地调、不强、110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   兴隆镇   简阳县调   主变满载; 成都   367   成都地调、石盘、110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   石盘   简阳县调   主变满载; 成者   367   成都地调、石盘、110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   日本设置,110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   日本设置,110kV/1#主变   简阳县调   主变满载; 成者   367   成都地调、石盘、110kV/1#主变   简阳电力调度控制中心   日本设置,110kV/1#主变   简阳电力调度控制电   日本设置,110kV/1#主变   110kV/1#主变   110kV/1#生   11							成都地调
357         成都地调.五星.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         五星         简阳县调         主变满载;         成都           358         成都地调.再星镇.35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载;         成都           359         资阳地调.三星镇.35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         三星镇         简阳县调         主变满载;         成都           360         资阳地调.三星镇.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         三星镇         简阳县调         主变满载;         成都           361         资阳地调.石桥.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         简阳         面阳县调         主变满载;         成者           362         成都地调.简阳.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         江南         简阳县调         主变满载;         成者           363         成都地调.所为1.10kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载;         成者           364         成都地调.净坊沟.10kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载;         成者           365         资阳地调.严桥.35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载;         成者           366         资阳地调.严隆镇.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         兴隆镇         简阳县调         主变满载;         成者           367         成都地调.石盘.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         6阳县调         主变	_						成都地调
358   成都地调   牌坊沟   110kV/3#主变     简阳电力调度控制中心     牌坊沟     简阳县调     主变满载; 成者		-					成都地调 成都地调
359	_						成都地调 成都地调
360         资阳地调.三星镇.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         三星镇         简阳县调         主变满载; 成者           361         资阳地调.石桥.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载; 成者           362         成都地调简阳.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         简阳         简阳县调         主变满载; 成者           363         成都地调.IT南.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         江南         简阳县调         主变满载; 成者           364         成都地调.牌坊沟.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载; 成者           365         资阳地调.不桥.35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载; 成者           366         资阳地调.兴隆镇.35kV/1#主变         简阳自力调度控制中心         兴隆镇         简阳县调         主变满载; 成者           367         成都地调.石盘.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石盘         简阳县调         主变满载; 成者	_						
361         资阳地调.石桥.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载; 成者           362         成都地调.简阳.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         简阳         简阳县调         主变满载; 成者           363         成都地调.江南.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         江南         简阳县调         主变满载; 成者           364         成都地调.牌坊沟.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载; 成者           365         资阳地调.不降.35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载; 成者           366         资阳地调.平隆镇.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         兴隆镇         简阳县调         主变满载; 成者           367         成都地调.石盘.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石盘         简阳县调         主变满载; 成者							成都地调
362         成都地调。简阳.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         简阳         简阳县调         主变满载;         成者           363         成都地调汇南 110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         江南         简阳县调         主变满载;         成者           364         成都地调用炉均、110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载;         成者           365         资阳地调、7胜镇、35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载;         成者           366         资阳地调、7隆镇、35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         兴隆镇         简阳县调         主变满载;         成者           367         成都地调石盘、110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石盘         简阳县调         主变满载;         成者							成都地调
363         成都地调江南.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         江南         简阳县调         主变满载;         成者           364         成都地调.牌坊沟.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载;         成者           365         资阳地调.石桥.35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载;         成者           366         资阳地调.兴隆镇.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         兴隆镇         简阳县调         主变满载;         成者           367         成都地调.石盘.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石盘         简阳县调         主变满载;         成者							成都地调
364         成都地调.牌坊沟.110kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         牌坊沟         简阳县调         主变满载;         成者           365         资阳地调.石桥.35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载;         成者           366         资阳地调.兴隆镇.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         兴隆镇         简阳县调         主变满载;         成者           367         成都地调.石盘.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石盘         简阳县调         主变满载;         成者	_						成都地调
365         资阳地调.石桥.35kV/2#主变         简阳电力调度控制中心         石桥         简阳县调         主变满载;         成者           366         资阳地调.兴隆镇.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         兴隆镇         简阳县调         主变满载;         成者           367         成都地调.石盘.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石盘         简阳县调         主变满载;         成者							成都地调
366         资阳地调.兴隆镇.35kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         兴隆镇         简阳县调         主变满载;         成者           367         成都地调.石盘.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石盘         简阳县调         主变满载;         成者							成都地调
367         成都地调石盘.110kV/1#主变         简阳电力调度控制中心         石盘         简阳县调         主变满载;         成者							成都地调
110-11							成都地调
1 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_		11111 67171771 1117				成都地调
	368	资阳地调.健康.35kV/2#主变	简阳电力调度控制中心	健康	简阳县调	主变满载;	成都地调
							成都地调
							成都地调
	371	-		绛溪河			成都地调
372 成都地调绛溪河.110kV/#2主变 简阳电力调度控制中心 绛溪河 简阳县调 主变满载; 成都	372	成都地调.绛溪河.110kV/#2主变	简阳电力调度控制中心	绛溪河	简阳县调	主变满载;	成都地调
	373	成都地调.长岭.110kV/1#主变	简阳电力调度控制中心			主变满载;	成都地调
	374	资阳地调.清风.35kV/1#主变					成都地调
							成都地调
	_						成都地调
		-					成都地调
	_						成都地调
							成都地调
							成都地调
							成都地调
		-					
							成都地调
383   成都地调.金马.110kV/#2主变   蒲江电力调度控制中心   金马   蒲江县调   主变满载;   成都	4×4	风郁地侗. 盂与.11UkV/#2土发	<b>浦江电刀响度控制甲心</b>	金与	浦江县调	土发满软;	成都地调

2012							
1989	-						
300	385	成都地调.金马.110kV/#1主变	蒲江电力调度控制中心	金马	蒲江县调	主变满载;	成都地调
180	386	成都地调.西来.35kV/#1主变	蒲江电力调度控制中心	西来	蒲江县调	主变满载;	成都地调
588	387	成都地调.城北.35kV/#1主变	蒲江电力调度控制中心	城北	蒲江县调	主变满载;	成都地调
190   表表世界 単位 1394/01 年後   お月1日 / 月間では中心   終党   南日日   上巻の代   表を出来   上巻の代   表を出来   上巻の代   表を出来   上巻の代   表を出来   上巻の代   表を出来   表を出来   上巻の代   まおい   上巻の	388				蒲汀县调	主变满载:	成都地调
1900	389						
201	-						
202	-						
1938   「成田県で大1990年で大1990年で大日本学   作品の大田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	-						
388   東京田田   東京   1899/11   中央   中央   中央   中央   中央   中央   中央	_						
585							
200   東京東京   1989/1911   東京東京   東京   東京東京   東rz   prz   pr	-						
297   成業時間 (利用の) (1) 年度   新鮮の (1) 日本作品 (1) 日	-	7,7111					
388							77310 - 73
389	_						
200	-						
1971	-		新都电力调度控制中心	东骏	新都县调		成都地调
2022   現在形成の2011年で、著作化の現代を持つした。 一次作 新田田神 主要構成、 成果原列 (	400	成都地调.詹家湾.110kV/#1主变	新都电力调度控制中心	詹家湾	新都县调	主变满载;	成都地调
469   東京田田   7月11   1967/1972   196   1962   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   1967   19	401	成都地调.桂湖.110kV/#3主变	新都电力调度控制中心	桂湖	新都县调	主变满载;	成都地调
2012年	402	成都地调.龙桥.110kV/#1主变	新都电力调度控制中心	龙桥	新都县调	主变满载;	成都地调
600	403	成都地调.万和.110kV/#2主变	新都电力调度控制中心	万和	新都县调	主变满载;	成都地调
605   成都經典科解 1100/WI 文字 全型电 为图度部种中心 杨柳 全型品牌 主要函数。 级路线和	404	成都地调.红卫.110kV/#1主变	金堂电力调度控制中心	红卫	金堂县调	主变满载;	成都地调
466  成都經濟系統1100/Will主任 全定电力测度控制中心 标榜 会意县間 主要複数 成都原列   467  成都經濟系於1100/Will主任 全理电力测度控制中心 东泛 会意县間 主要複数 級數數別   468  成都經濟系於1100/Will主任 全理电力测度控制中心 东泛 会意县間 主要複数 級數數別   469  成都經濟系於1100/Will主任 全理电力测度控制中心 在日 全年出面 主要模数 級數數別   460  成都經濟系於1100/Will主任 全理电力测度控制中心 自日 全年出面 主要模数 級數數別   461  成都經濟系於1100/Will主任 全理电力测度控制中心 自日 全年出面 主要模数 级数数别别   461  成都經濟系列340/Will主任 全理电力测度控制中心 無限 全年期 主要模数 经数数别   461  成都經濟系列340/Will主任 全理电力测度控制中心 無限 全年期 主要模数 经数据调   461  成都經濟系列340/Will主任 全理电力测度控制中心 無限 全年期 主要模数 经数据调   465  成都經濟系列440/Will主任 新企业力测度控制中心 原体 新注品图 主要模数 经数据调   465  成都經濟系列440/Will主任 新注电力测度控制中心 体格 新注品图 主要模数 级数数别   461  成都經濟系列440/Will主任 新注电力测度控制中心 体格 新注品图 主要模数 级数数别   462  成都經濟系列440/Will主任 新注电力测度控制中心 体格 新注品图 主要模数 级数数别   462  成都經濟系列440/Will主任 新注电力测度控制中心 法格 经报报间 主要模数 级数数别   462  成都經濟系列440/Will主任 新注电力测度控制中心 法格 经报报间 主要模数 级数数别   462  成都經濟系列450/Will主任 新注电力测度控制中心 法格 经报报间 主要模数 级数数别   462  成都經濟系列450/Will主任 影神电力测度控制中心 法社 原料型面 主要模数 级数数别   462  成都經濟系列450/Will主任 影神电力测度控制中心 法社 原料型面 主要模数 级数数别   462  成都經濟系列450/Will主任 影神电力测度控制中心 法社 原料型面 主要模数 级数数别   463  成都經濟系列450/Will主任 影神电力测度控制中心 人民 原料型面 主要模数 级数数别   464  成都經濟和1000/Will主任 影神电力测度控制中心 人用 大庭县面 主要模数 级数数别   464  成都經濟和1000/Will主任 影神电力测度控制中心 人用 大庭县面 主要模数 级数数别   464  成都經濟和1000/Will主任 影神电力测度控制中心 人用 大庭基础 主要模数 级数数别   464  成都經濟和1000/Will主任 图1100/Will主任	405						
407   成都展示系-1104/91主要   全定电力测定性的中心   东岳   全型計画   主要報告   技術地画   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大	_						
4688   成都的原充宗1104/91主党   全定也上河原及的村中心   在日   全定县間   主受病院   成都的原产   主受病院   全定也上河原产的村中心   在日   全定县間   主受病院   成都的原产   在日   全定县間   主受病院   成都的原产   在日   全定县间   主受病院   成都的原产   在日   全定电力   在日   全定县间   主受病院   成都的原产   在日   全定县间   主受病院   成都的原产   在日   全定县间   主受病院   成都的原产   在日   全定县间   主受病院   成都的原产   在日   在日   在日   在日   在日   在日   在日   在	-						77310 - 73
409   成都時間年11100/92上生 全定电力速度影響中心   住日 全定計画 主要函数   成都時間	-						
#11 全党長副 社会商政、	-						
411 全年 全年 大学	-						77310 - 73
1422   金宝長県東藤1838/W/正主交   全空电力测度控制中心。 高泉   全空長調   主交清飲、 庭香粉酒   生交清飲、 庭香粉酒   生交清飲、 庭香粉酒   長春粉酒   三百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百	-						
## 141							
141	-						
415 及商标调 新产110/04/12 1支 新作业力调度分的中心 花析 新字县画 主变清极、 反高处调 417 成都线调 活化 10/04/11 1支 新作业力调度分的中心 花析 新字县画 主变清极、 反高处调 418 及商标调 清洗 110/04/12 1支 新作业力调度分的中心 花析 新字县画 主变清极、 反高处调 418 及商标调 清洗 110/04/12 1支 新作业力调度分的中心 清凉 新丰县画 主变清极、 反高处调 419 及商标调 清洗 110/04/12 1支 新作业力调度分的中心 清凉 新丰县画 主变清极、 反高处调 420 反高标调 开关 13/04/11 1支 新作业力调度分的中心 清凉 新丰县画 主变清极、 反高处调 421 反高标调 开关 13/04/11 1支 经单位力调度分的中心 法外 经用品画 主变清极 反高处调 422 反高标调 月升 110/04/11 1支 经单位力调度分的中心 法外 经用品画 主变清极 反高处调 422 反高标调 月升 110/04/11 1支 经单位力调度分的中心 九尺 经升品画 主变清极 反高处调 424 反高标调 月升 110/04/11 1支 经单位力调度分的中心 九尺 经升品画 主变清极 反高处调 424 反高标调 月升 110/04/11 1支 经单位力调度分的中心 九尺 经升品画 主变清极 反高处调 424 反高标调 月升 110/04/11 1支 经单位力调度分的中心 九尺 经升品面 主变清极 反高处调 424 反高标调 月升 110/04/11 1支 经单位力调度分的中心 流图 经用品间 主变清极 反高处调 424 反高标调 月升 110/04/12 1支 经单位力调度分的中心 涂胶 经用品间 上交清极 反高统通 424 反高标调 从 110/04/12 1支 经中力调度分的中心 法租 经申报间 10/04/12 1支 经中力调度分的中心 大利 大西县画 主变清极 反高处调 424 反高标调 从 110/04/12 1支 子中中力调度分的中心 大利 大西县画 主变清极 反高处调 424 反高标调 12 11/04/12 1支 子中中力调度分的中心 大利 大西县画 主变清极 反高处调 424 反高标调 12 11/04/12 1支 子中中力调度分的中心 大利 大西县画 主变清极 反高处调 424 反高标调 12 11/04/12 1支 子中中力调度分的中心 水堆 岩田上画 12 11/04/12 1支 子中间分别处理的中心 水堆 岩田上画 12 11/04/12 1支 子中间分别处理的中心 水堆 岩田上画 12 11/04/12 1支 子生产剂 反高处理 12 11/04/12 1支 日本中间间分的中心 水田 12 11/04/12 1支 主变清极 反高处理 12 11/04/12 1支 11/04/1							,,,,,, ,,
141	-						77111 - 71
437   最后地国活在11.004/91主党   新生申力国度於中中心   花析   新津县市   主交清後、   の産地田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	_						
1418	-	771111 - 74 101111 - 7					
420	-			花桥	新津县调		成都地调
2021   成都地環 法社 22004/19至短器	418	成都地调.清凉.110kV/#2主变	新津电力调度控制中心	清凉	新津县调	主变满载;	成都地调
221   成都地區 共产 1108/W1主党   於州北京   主要清教: 成都地區   全海教   近江區   主要清教: 成都地區   主要清教: 是海教	419	成都地调.清凉.110kV/#1主变	新津电力调度控制中心	清凉	新津县调	主变满载;	成都地调
122 成素粉與兩土用、385W1申主要	420	成都地调.庆兴.35kV/#1主变	彭州电力调度控制中心	庆兴	彭州县调	主变满载;	成都地调
422   成形地頭上凡、358V/加主受   終州也力調度控制中心   九尺   於州县園   主要演載: 成都地面   25   於州北田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	421	成都地调.连封.220kV/2#变压器	彭州电力调度控制中心	连封	彭州县调	主变满载;	成都地调
242   成都地區  元月、3584/91主交   終州也方面保控制中心	422	成都地调.牡丹.110kV/#1主变		牡丹	彭州县调	主变满载;	成都地调
225	423	成都地调.九尺.35kV/#1主变		九尺	彭州县调	主变满载;	
25   影州县田清陽  110kV/#1主要   影州由力調度控制中心   控制   至美满乾   成都地调   在郊地调   主美满乾   成都地调   上美满乾   成都地调   上美加速   上美满乾   成都地调   上美满地   加速   加速   加速   加速   加速   加速   加速   加	424	成都地调.光明.110kV/#1主变				主变满载;	
227   成形映画大阿1108V/P1主变	425	彭州县调 漤阳 110kV/#2主变	彭州由力调度控制中心	漤阳	彭州县调	主变满载;	成都抽调
222   成都地画大牌-1100V/9主主変   大邑电力調度控制中心 大树 大邑县河 主変演载: 成都地頭   229   成都地画水源-1100V/9主主変   崇州电力调度控制中心 大康							
128  成都範則未集1100V/#2主变	_						
1429   成都地调五年110kV/#2主变   崇州电力调度控制中心   水底   崇州县调   主变满貌。成都地调   在都地调五年110kV/#1主变   青白江电力调度控制中心   红蜂   青白江县调   主变满貌。成都地调   上变满貌。成都地调   上变满彩。成都地调   上变满彩。双数和   上变满彩。	426	彭州县调.小鱼洞.35kV/#1主变	彭州电力调度控制中心	小鱼洞	彭州县调	主变满载;	成都地调
1431   成都地调五锋:110kv/#2主变   青白江生力·调度控制中心   红锋   青白江县词   主变滴乾. 成都地调   在都地调单至110kv/#2主变   环球电力·调度控制中心   红锋   青白江县词   主变滴乾. 成都地调   水水县词   主变滴乾. 成都地调   水水县词   主变滴乾. 成都地调   北京湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖北河湖	426 427	彭州县调.小鱼洞.35kV/#1主变 成都地调.大树.110kV/#3主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心	小鱼洞 大树	彭州县调 大邑县调	主变满载; 主变满载;	成都地调 成都地调
431   成都地调工作\$110kV/#1主变   青白江电力调度控制中心   年安   丏咏县调   主变满载: 成都地调   在郑地调工学110kV/#2主变   万咏县力调度控制中心   年安   丁咏县调   主变满载: 成都地调   433   成都遗调   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	426 427 428	彭州县调.小鱼洞.35kV/#1主变 成都地调.大树.110kV/#3主变 成都地调.大树.110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树	彭州县调 大邑县调 大邑县调	主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调 成都地调 成都地调
1432   成都地调于东110kV/#2主变   邛崃电力调度控制中心	426 427 428 429	彭州县调.小鱼洞.35k/#1主变 成都地调.大树.110k/#3主变 成都地调.大树.110k/#2主变 成都地调.永康.110k/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树 水康	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调 成都地调 成都地调 成都地调
33   成都地调,环口.35kV/#2主变   邛崃电力调度控制中心   水口   邛崃县调   主变满载; 成都地调,	426 427 428 429 430	彭州县调.小鱼洞.35k/#1主变 成都地调.大树.110k/#3主变 成都地调.大树.110k/#2主变 成都地调.永康.110k/#2主变 成都地调.红锋.110k/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树 水康 红锋	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调
336   成都地調、平線上河   工業   工業   工業   工業   工業   工業   工業   工	426 427 428 429 430 431	彭州县调.小鱼洞.35k/#1主变 成都地调.大树.110kV/#3主变 成都地调.大树.110kV/#2主变 成都地调.永康.110kV/#2主变 成都地调.红锋.110kV/#2主变 成都地调.红锋.110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树 水康 红锋	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调
343   成都地调、玉带 110kV/#1主变   邛崃电力调度控制中心   油泉   温江县调   主变满载、成都地调   在	426 427 428 429 430 431 432	彭州县调.小鱼洞.35kV/#1主变成都地调.大树.110kV/#3主变成都地调.大树.110kV/#2主变成都地调.永康.110kV/#2主变成都地调.红锌.110kV/#2主变成都地调.红锌.110kV/#1主变成都地调.红锌.110kV/#1主变成都地调.羊安.110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 环崃电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树 水康 红锋 羊安	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调 下的证县调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调
436   成都地调、涌泉 110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   涌泉   温江县调   主变满载。 成都地调   成都地调、标图   加水   加水   加水   加水   加水   加水   加水   加	426 427 428 429 430 431 432 433	彭州县调.小鱼洞.35kV/#1主变成都地调.大树.110kV/#3主变成都地调.大树.110kV/#2主变成都地调.大城.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#1主变成都地调.羊安.110kV/#2主变成都地调.木口.35kV/#2主变成都地调.水口.35kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树 水康 红锋 羊安 水口	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 市白江县调 邛崃县调 邛崃县调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变满截; 主变满载;	成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调
438   成都地调旅   10kV       11 主变	426 427 428 429 430 431 432 433 434	彭州县调.小鱼洞.35kV/#1主变成都地调.大树.110kV/#3主变成都地调.大树.110kV/#2主变成都地调.水康.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#1主变成都地调.红锋.110kV/#1主变成都地调.至较.110kV/#2主变成都地调.本口.35kV/#2主变成都地调.环中.35kV/#2主变成都地调.环中.35kV/#2主变成都地调.环中.35kV/#2主变成都地调.环中.110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树 水康 红锋 至华 工将 平安 水口 邛崃	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调 邛崃县调 邛崃县调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满裁; 主变满满载; 主变满满载; 主变满裁; 主变满裁;	成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调
439   成都地调涌泉.110kV/#2主变   温江电力调度控制中心   孫泉   温江县调   主变滴载: 成都地调   在40   成都地调用结核.58kV/#1主变   温江电力调度控制中心   长安桥   温江县调   主变滴载: 成都地调   441   成都地调用结核.58kV/#1主变   温江电力调度控制中心   日结桥   温江县调   主变滴载: 成都地调   441   成都地调活料.10kV/#2主变   温江电力调度控制中心   日结桥   温江县调   主变滴载: 成都地调   441   成都地调光平.110kV/#2主变   温江电力调度控制中心   日结桥   温江县调   主变滴载: 成都地调   444   成都地调光平.110kV/#2主变   温江电力调度控制中心   日结桥   温江县调   主变滴载: 成都地调   444   成都地调光排.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   块排   温江县调   主变滴载: 成都地调   444   成都地调光非1.10kV/#1主变   温江电力调度控制中心   块排   温江县调   主变滴载: 成都地调   445   成都地调光中.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   处平   温江县调   主变滴载: 成都地调   446   成都地调入中.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变滴载: 成都地调   447   成都地调采用.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变滴载: 成都地调   448   成都地调采析.10kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变滴载: 成都地调   450   成都地调采析.10kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变滴载: 成都地调   450   成都地调采析.10kV/#1主变   温江电力调度控制中心   长安桥   温江县调   主变滴载: 成都地调   451   成都地调采用消息.5kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变滴载: 成都地调   452   成都地调采用消息.5kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   北江县调   主变滴载: 成都地调   452   成都地调采用消息.5kV/#1主变   超江堰由/调度控制中心   次面   郑江堰县调   主变滴载: 成都地调   455   成都地调光时调光时间.5kV/#1主变   成都超调   主变滴载: 成都地调   主变滴载: 成都地调   456   成都地调光时调光时间.10kV/#2主变   成都超调   全流载: 成都地调   主变滴载: 成都地调   456   成都地调光时调光时间.10kV/#2主变   成都超调   全流载: 成都地调   主变滴载: 成都地调   全流滴载: 成都地调   全流微载: 成都地调   全流微载: 成都地调   全流微载: 成都地调   全流微载: 成都地调   全流微载: 成都地调   全流微载: 成都地调   上变滴载: 成都地调   全流滴载: 成都地调   上变滴载: 成都地调   上	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435	彭州县调.小鱼洞.35k/#1主变 成都地调.大树.110kV/#3主变 成都地调.大树.110kV/#2主变 成都地调.永康.110kV/#2主变 成都地调.红锋.110kV/#1主变 成都地调.红锋.110kV/#1主变 成都地调.羊安.110kV/#2主变 成都地调.本口.35kV/#2主变 成都地调.邛崃.110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树 水康 红锋 红锋 工工 车 水口 环崃 玉带	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 市白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满裁; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满载;	成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都都地调 成都都地调 成都都地调
439   成都地调上长安桥   10kV/#2主变   温江电力调度控制中心   长安桥   温江县调   主变滴载; 成都地调   2 全滴载; 成都和调   2 全滴载; 成都地调   2 全滴载; 成都和调   2 全滴载; 成都和调   2 全滴载; 成都和调   2 全滴载; 成都地调   2 全滴载; 成都地调   2 全滴载; 成都地调   2 全滴载; 成都和调   2 全滴载; 太都和调   2 全流载; 太和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436	彭州县调.小鱼洞.35k/#1主变成都地调.大树.110kV/#3主变成都地调.大树.110kV/#2主变成都地调.水康.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#1主变成都地调.羊安.110kV/#2主变成都地调.本写.110kV/#2主变成都地调.平崃.110kV/#2主变成都地调.玉带.110kV/#2主变成都地调.玉带.110kV/#2主变成都地调.玉带.110kV/#1主变成都地调.	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树康 红锋 红华 至安 水口 邛崃 玉带	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 再白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变变满满载; 主变流满载; 主变满满载; 主变满满载;	成都地调调 成都地调调 成都地调调 成都地调调 成都都地调成 成都都地调 成成都都地调调 成成都都地调调 成成都都地调调成 成都地调调 成都地调调
最初地調」用结桥。35kV/#1主变   温江电力调度控制中心	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#3主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#2主变成都地调、车安、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#2主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、桶束、110kV/#1主变成都地调、桶车域、110kV/#1主变成都地调、体育域、110kV/#1主变成都地调、体育域、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 ュ球电力调度控制中心 北域电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞 大树 大树 水康 红锋 至安 水口 平端 五扇泉 体育城	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调 邓县退调	主变满载; 主变满载; 主变满裁; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载;	成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调 成都地调
441   成都地调公平.110kV/#2主变   温江电力调度控制中心	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水床、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#2主变成都地调、至5.110kV/#2主变成都地调、本口、35kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、10kV/#2主变成都地调、活力、110kV/#2主变成都地调、消泉、110kV/#1主变成都地调、消泉、110kV/#1主变成都地调、消泉、110kV/#1主变成都地调、消泉、110kV/#2主变成都地调、消泉、110kV/#2主变成都地调、消泉、110kV/#2主变成都地调、消泉、110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邓丰力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       大城       水库       红锋       羊安       水口       邛崃       玉市泉       体育城       涌泉	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调 ュ	主变满载; 主变满裁; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载;	成都地调 成都地调 成都地调 成都都地调 成都都地调 成 成都都地调 成 成都都地调 成 成都都地调 成 成都都地 地调 成 成都都地 地调 成 成都都地 地调 成 成都 地 地 调 成 成 都 地 地 调 成 成 都 地 地 调
442   成都地调  团结桥.35kV/#2主变   温江电力调度控制中心   海科   温江县调   主变清载; 成都地调   成都地调   表型,成都地调   表型,或都地调   主变清载; 成都地调   在都地调   在都地调   主变清载; 成都地调   主变清载; 成都地调   在都地调   主变清载; 成都地调   主变清载; 成都地调   在都地调   上交清载; 成都地调   上交清载; 成都和调   上交清载; 从国和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#3主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、至5、110kV/#2主变成都地调、车5、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#1主变成都地调、体育城、110kV/#1主变成都地调、体育城、110kV/#1主变成都地调、集5、110kV/#2主变成都地调,从110kV/#1主变成都地调,从110kV/#1主变成都地调,从110kV/#2主变成都地调,从110kV/#2主变成都地调,从110kV/#2主变成都地调,从5、110kV/#2主变成都地调、长安桥、110kV/#2主变成都地调、长安桥、110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       水底       红锋       羊安       水口       邛崃       玉帛       体育城       涌泉       长安桥	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州王县调 青白江县调 市红王县调 邛崃县调 邛崃县调 邛城县调 温江县调 温江县调	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载; 主变流满载;	成都地调调 成都地调调 成都地调调 成都都地调调 成都都地调调 成就都都地调调 成就都都地调调 成就都都地调调 成就都都地地调。 成就都都地地调。 成就都地地调。 成就都地地调成就都地地调。 成就都地地调
443   成都地调海科.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440	彭州县调.小鱼洞.35kV/#1主变成都地调.大树.110kV/#3主变成都地调.大树.110kV/#2主变成都地调.大树.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#1主变成都地调.至等.110kV/#2主变成都地调.工学.110kV/#2主变成都地调.工带.110kV/#2主变成都地调.活带.110kV/#1主变成都地调.稀育城.110kV/#1主变成都地调.稀育城.110kV/#1主变成都地调.稀育城.110kV/#1主变成都地调.稀育城.110kV/#1主变成都地调.稀育城.110kV/#2主变成都地调.接较桥.110kV/#2主变成都地调.长安桥.110kV/#2主变成都地调.长安桥.110kV/#2主变成都地调.任育城.110kV/#2主变成都地调.因结桥.35kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 ュュー力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       大树       水康       红锋       羊安       水叫嵊       玉带       涌泉       长安桥       团结桥	彭州县调 大邑县调 崇州县副 青白江县调 青白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调 温江县调 温江县调 温江县调	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	成都地调调 成都地调调 成都都地调调 成都都地调调 成
444   成都地调.共耕.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   共耕   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.和城.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   小城   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.公平.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   公平   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.公平.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.共用.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.共排.110kV/#2主变   温江电力调度控制中心   共耕   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.社区标.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.长安桥.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   长安桥   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.大田.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.对田.10kV/#1主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变满载; 成都地调   在移地调.对西.35kV/#1主变   都江堰电力调度控制中心   翠月湖   都江堰县调   主变满载; 成都地调   在移地调。对西.35kV/#1主变   都江堰电力调度控制中心   翠月湖   都江堰县调   主变满载; 成都地调   在移地调.大键   110kV/#2主变   都江堰电力调度控制中心   环堰县   第11堰县   主变满载; 成都地调   全交满载; 成都地调   生变满载; 成都地调   生变和电源。在于110kV/#1主变   成都配调   上桥   成都配调   生变满载; 成都地调   生变满载; 成都地调   在移址调。全举街、110kV/#1主变   成都配调   年变满载; 成都地调   全率满载; 成都地调   全率满载; 成都地调   全率清载; 成都地调   全率清载; 成都地调   全率清载; 成都地调   全率行、110kV/#1主变   成都配调   年变满载; 成都地调   全海,载; 成都地调   全海,载; 成都地调   全海,成都配调   全海,载; 成都地调   全海,载; 成都和调   全海,载; 成都配调   全海,载; 成都配调   全海,载; 成都配调   全海,载; 成都配调   全海,载; 成都配调   全海,或都配调   全海,载; 成都配调   全海,载; 成都配调   全海,载; 成都配调   全海,载; 成都配调   全海,载; 成都配调   全海,载; 及游载; 成都配调   全海,或者和加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441	彭州县调.小鱼洞.35kV/#1主变成都地调.大树.110kV/#3主变成都地调.大树.110kV/#2主变成都地调.大树.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#2主变成都地调.红锋.110kV/#1主变成都地调.红锋.110kV/#2主变成都地调.本口.35kV/#2主变成都地调.环崃.110kV/#2主变成都地调.环崃.110kV/#2主变成都地调.环鼎.110kV/#1主变成都地调.稀育城.110kV/#1主变成都地调.稀育城.110kV/#2主变成都地调.体育城.110kV/#2主变成都地调.长安桥.110kV/#2主变成都地调.任安标.110kV/#2主变成都地调.任安桥.110kV/#2主变成都地调.公平.110kV/#2主变成都地调.公平.110kV/#2主变成都地调.公平.110kV/#2主变成都地调.公平.110kV/#2主变成都地调.公平.110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 ュ 山水电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	<ul><li>小鱼洞</li><li>大材</li><li>大大棟</li><li>水原锋</li><li>红锋</li><li>羊安</li><li>水山</li><li>玉浦泉</li><li>体育城</li><li>涌泉</li><li>长安桥</li><li>团结桥</li><li>公平</li></ul>	彭州县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调 邓江县调 温江县调 温江县调 温江县调	主变满载; 主变满裁; 主变流满载; 主变流满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	成都都地调调 成
445   成都地调:	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、工等、110kV/#2主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、循导、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、招转桥、35kV/#1主变成都地调、因结桥、35kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 ュロ电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       大树       水堆       红锋       羊安       水口       邛崃       浦泉       体育城       浦泉       长安桥       团结桥       公平       团结桥	彭州县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调 温江县调 温江县调 温江县调 温江县调	主变满载; 主变流满载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	成都地调调 成都地调调 成都地地调 成都都地调调 成都都地调调 成就都都地地调调 成就都都地地调调 成就都都地地调调 成就都都地地调调 成就都都地地调。 成就都都地地调。 成就都都地地调。 成就都地地调。 成就都地地调。 成就都地地调。 成都地地调。
446         成都地调.公平.110kV/#1主变         温江电力调度控制中心         公平         温江县调         主变满载;         成都地调           447         成都地调.大田.110kV/#1主变         温江电力调度控制中心         大田         温江县调         主变满载;         成都地调           448         成都地调.共帮.110kV/#1主变         温江电力调度控制中心         共耕         温江县调         主变满载;         成都地调           449         成都地调.体育城.110kV/#1主变         温江电力调度控制中心         体育城         温江县调         主变满载;         成都地调           450         成都地调.长安桥.110kV/#1主变         温江电力调度控制中心         长安桥         温江县调         主变满载;         成都地调           451         成都地调.大田.110kV/#2主变         温江电力调度控制中心         大田         温江县调         主变满载;         成都地调           452         成都地调.两百.35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         河西         都江堰县调         主变满载;         成都地调           453         成都地调.罗月湖.35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         零月湖         都江堰县调         主变满载;         成都地调           454         成都地调.声城山.110kV/#2主变         都江堰电力调度控制中心         零月湖         都江堰县调         主变满载;         成都地调           455         成都地调.天健.110kV/#1主变         成都配调         天健         成都配调         主变满载;         成都地调           457         成都地调.为法.110kV/#1主变         成都配调         上变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水解、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#2主变成都地调、至等、110kV/#2主变成都地调、工等、110kV/#2主变成都地调、工等、110kV/#2主变成都地调、工等、110kV/#2主变成都地调、不同、110kV/#1主变成都地调、不同、110kV/#1主变成都地调、イ斯、110kV/#1主变成都地调、任事、110kV/#2主变成都地调、任事、110kV/#2主变成都地调、任事、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、日本、110kV/#2主变成都地调、110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       大树       水康       红锋       羊安       水口       邛崃       五席       体育城       涌泉       长安桥       团结桥       公平       团结桥       海科	彭州县调 大邑县调 崇州王县调 青白江县调 青白红县调 下呼峡县调 下呼峡县调 下呼峡县调 工工县调温江县调温江县调温江县调温江县调温温江县调温温江县调温温江县调温温江县调	主变满载; 主变变满载; 主变变满截; 主变变满截; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	成都地地调 成都地地调 成都 地地调 成 成都 地地调
447   成都地调大田.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#3主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、至于110kV/#2主变成都地调、车安、110kV/#2主变成都地调、车牙、110kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、10kV/#1主变成都地调、涌泉、110kV/#1主变成都地调、イ育域、110kV/#2主变成都地调、任安桥、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、因结桥、35kV/#1主变成都地调、因结桥、35kV/#1主变成都地调、四结桥、35kV/#1主变成都地调、两科、110kV/#2主变成都地调、两科、110kV/#2主变成都地调、两科、110kV/#2主变成都地调、两科、110kV/#2主变成都地调、两科、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邓丰力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       水堆       红锋       红安       水口       邛崃       玉带泉       体育泉       长安桥       团结桥       公结桥       海科       共耕	彭州县调 大邑县调 大邑县调 崇州王县调 青白江县调 市白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛珠县调 温江县调 温江县调 温江王县调 温江王县调 温江工县调	主变满载; 主变满裁; 主变流满载; 主变变满藏载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	成 放
447   成都地调大田.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#3主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水蕨、110kV/#2主变成都地调、水摩、110kV/#2主变成都地调、至等、110kV/#2主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、活带、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、活等、110kV/#2主变成都地调、活等、110kV/#2主变成都地调、短结桥、35kV/#1主变成都地调、因结桥、35kV/#1主变成都地调、运转桥、35kV/#1主变成都地调、运转桥、35kV/#1主变成都地调、运转桥、110kV/#2主变成都地调、海科、110kV/#2主变成都地调、海科、110kV/#2主变成都地调、海科、110kV/#2主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、排耕、110kV/#1主变成都地调、排,110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 ュュー力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       水床       红锋       羊安       水耳崃       玉带泉       体育泉       低安桥       团结桥       次半桥       对结科       共耕       柳城	彭州县调 大邑县调 崇州王县调 青白江县调 青白江县调 下呼崃县调 下呼崃县调 下呼崃县调 温江县调温江王县调温江江县调温江江县调温温江县调温温江县调温温江县调温温江县调温	主变满载; 主变满裁; 主变流满载; 主变变满裁; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	成成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成
448   成都地调、共耕、110kV/#2主变   温江电力调度控制中心	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#3主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、至等、110kV/#2主变成都地调、至等、110kV/#2主变成都地调、工学、110kV/#2主变成都地调、工学、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、体育城、110kV/#1主变成都地调、条约域、110kV/#2主变成都地调、接受桥、110kV/#2主变成都地调、经桥、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、四结桥、35kV/#1主变成都地调、四结桥、35kV/#1主变成都地调、海科、110kV/#2主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、排料、110kV/#1主变成都地调、柳城、110kV/#1主变成都地调、例以/#1主变成都地调、例以/#1主变成都地调、分平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 ュュー力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       水床       红锋       羊安       水耳崃       玉带泉       体育泉       低安桥       团结桥       次半桥       对结科       共耕       柳城	彭州县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调温江江县调 温江江县调温温江县调温温	主变流载; 主变变满载; 主变变满藏载; 主变变流满载; 主变变变满满载; 主变变变流满载; 主变变变流满,或。 主变变变变流,或。 主变变变流,或。 主变变变变变流,或。 主变变变变变流,或。 主变变变变流,或。 主变变变变变流,或。 主变变变变变变变变流,或。 主变变变变变流,或。 主变变变变流,或。	成成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成
449   成都地调-体育城.110kV/#2主变   温江电力调度控制中心   体育城   温江县调   主变满载; 成都地调   450   成都地调-长安桥.110kV/#1主变   温江电力调度控制中心   长安桥   温江县调   主变满载; 成都地调   451   成都地调-大田.110kV/#2主变   温江电力调度控制中心   大田   温江县调   主变满载; 成都地调   452   成都地调-对西.35kV/#1主变   都江堰电力调度控制中心   河西   都江堰县调   主变满载; 成都地调   453   成都地调平月湖.35kV/#1主变   都江堰电力调度控制中心   翠月湖   都江堰县调   主变满载; 成都地调   454   成都地调-弄城山.110kV/#2主变   都江堰电力调度控制中心   零月湖   都江堰县调   主变满载; 成都地调   455   成都地调-天健   110kV/#2主变   成都配调   天健   成都配调   主变满载; 成都地调   456   成都地调-至校   110kV/#1主变   成都配调   望江楼   成都配调   主变满载; 成都地调   457   成都地调-左径   110kV/#1主变   成都配调   望江楼   成都配调   主变满载; 成都地调   457   成都配调   左弯满载; 成都地调   高店子   成都配调   主变满载; 成都地调   458   成都配调   上桥   成都配调   主变满载; 成都地调   459   成都地调-柱桥.110kV/#1主变   成都配调   柱桥   成都配调   主变满载; 成都地调   460   成都地调-择桐.220kV/2#变压器   成都配调   柱桐   成都配调   主变满载; 成都地调   461   成都地调-金华街.110kV/#1主变   成都配调   全华街   成都配调   主变满载; 成都地调   461   成都地调-金华街.110kV/#1主变   成都配调   全华街   成都配调   主变满载; 成都地调   462   成都地调-赤虎桥.110kV/#1主变   成都配调   五水   成都配调   上变满载; 成都地调   463   成都地调-赤虎桥.110kV/#1主变   成都配调   赤虎桥   成都配调   上变满载; 成都地调   464   成都地调-赤虎桥.110kV/#1主变   成都配调   赤虎桥   成都配调   上变满载; 成都地调   464   成都地调-赤虎桥.110kV/#1主变   成都配调   赤虎桥   成都配调   上变满载; 成都地调   464   成都地调-炼板村.220kV/2#变压器   成都配调   东龙桥   成都配调   上变满载; 成都地调   464   成都地调-赤虎桥.110kV/#1主变   成都配调   东龙桥   成都配调   上变满载; 成都地调   464   成都地调-赤虎桥.110kV/#1主变   成都配调   赤虎桥   成都配调   上变满载; 成都地调   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、工等、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#2主变成都地调、指导标、35kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#1主变成都地调、对于110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大大水康       大大水康       红锋       女と       本の       本の       本の       本の       本の       本の       本の       本の       本の       大力       大力       本の       大力       大力       本の       本の	彭州县调 大邑县调 崇州县调 青白江县调 青白江县调 邛崃县调 邛崃县调 邛崃县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调温江江县调 温江江县调温温江县调温温	主变流载; 主变变满载; 主变变满藏载; 主变变流满载; 主变变变满满载; 主变变变流满载; 主变变变流满,或。 主变变变变流,或。 主变变变流,或。 主变变变变变流,或。 主变变变变变流,或。 主变变变变流,或。 主变变变变变流,或。 主变变变变变变变变流,或。 主变变变变变流,或。 主变变变变流,或。	成成都都地地调调 成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
450         成都地调.长安桥.110kV/#1主变         温江电力调度控制中心         长安桥         温江县调         主变满载;         成都地调           451         成都地调.大田.110kV/#2主变         温江电力调度控制中心         大田         温江县调         主变满载;         成都地调           452         成都地调.河西.35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         河西         都江堰县调         主变满载;         成都地调           453         成都地调.翠月湖.35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         翠月湖         都江堰县调         主变满载;         成都地调           454         成都地调.青城山.110kV/#2主变         都江堰电力调度控制中心         青城山         都江堰县调         主变满载;         成都地调           455         成都地调.天健.110kV/#2主变         成都配调         天健         成都配调         主变满载;         成都地调           456         成都地调.至性.110kV/#1主变         成都配调         望江楼         成都配调         主变满载;         成都地调           457         成都地调.高店子.110kV/#1主变         成都配调         当在变满载;         成都地调         主变满载;         成都地调           458         成都地调.上桥.110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调.将柯.220kV/#变压器         成都配调         产有         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调.条件.110kV/#1主变         成都配调         全方满载;         成都地调         主变	426 427 428 429 430 431 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、工等、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#2主变成都地调、指导标、35kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#1主变成都地调、对于110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       水塊       红锋       红锋       女生锋       工水       工事       浦京城       浦泉       体育泉       长安桥       双结桥       海科       共城       公平       大田	彭州县调 大邑县调 崇州王县调 青白江县调 青白红县调 邛崃县县调 邛崃县县调 温江王县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调 温江江县调	主变满载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满载。	成都地地调 成
451         成都地调大田.110kV/#2主变         温江电力调度控制中心         大田         温江县调         主变满载;         成都地调           452         成都地调、河西.35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         河西         都江堰县调         主变满载;         成都地调           453         成都地调、翠月湖.35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         翠月湖         都江堰县调         主变满载;         成都地调           454         成都地调、青城山.110kV/#2主变         都江堰电力调度控制中心         青城山         都江堰县调         主变满载;         成都地调           455         成都地调、天健.110kV/#1主变         成都配调         天健         成都配调         主变满载;         成都地调           456         成都地调、至控.110kV/#1主变         成都配调         望江楼         成都配调         主变满载;         成都地调           457         成都地调、高店子.110kV/#1主变         成都配调         主交满载;         成都地调         主变满载;         成都地调           458         成都地调、车桥.110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调、择柯。220kV/2#变压器         成都配调         样桐         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调、全地10kV/#1主变         成都配调         产收满载;         成都地调         主变满载;         成都地调           461         成都地调、手体110kV/#1主变         成都配调         全华街         成都配调         主变满载;	426 427 428 429 430 431 431 432 433 434 435 436 437 440 441 442 443 444 444 445 445 446 447	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水燥、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、至等、110kV/#2主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、临青城、110kV/#2主变成都地调、临青城、110kV/#2主变成都地调、医安桥、110kV/#2主变成都地调、医安桥、110kV/#2主变成都地调、四结桥、35kV/#1主变成都地调、四结桥、35kV/#2主变成都地调、四、110kV/#2主变成都地调、四、110kV/#1主变成都地调、平、110kV/#1主变成都地调、平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 环崃电力调度控制中心 环崃电力调度控制中心 环崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       大树       水炬       红锋       羊安       小丘       本管       本育泉       体育泉       长安桥       团结桥       公平       团结桥       共耕       柳城       大田       共耕	彭州县调 大国县调 崇白江县调 青白江县调 青白红县调 下邛崃县调 下邛崃县调 工工县调温江江县调温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江江县调温温江县调温温江县调温温江县调温温江县调温温江县调温温江县调温温江县调	主变满载; 主变变满载; 主变变满截; 主变变满截; 主变变满截; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满满载; 主变变流满满载; 主变变流满满载; 主变变流满满载; 主变变流满满载; 主变变流满满载; 主变变流满,	成成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成
452         成都地调.河西.35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         河西         都江堰县调         主变满载;         成都地调           453         成都地调。翠月湖.35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         翠月湖         都江堰县调         主变满载;         成都地调           454         成都地调.青城山.110kV/#2主变         都江堰电力调度控制中心         青城山         都江堰县调         主变满载;         成都地调           455         成都地调.天健.110kV/#1主变         成都配调         天健         成都配调         主变满载;         成都地调           456         成都地调.坚控,110kV/#1主变         成都配调         望江楼         成都配调         主变满载;         成都地调           457         成都地调.高店子.110kV/#2主变         成都配调         上桥         成都配调         主变满载;         成都地调           458         成都地调.上桥.110kV/#1主变         成都配调         上桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调.择桐.220kV/2#变压器         成都配调         控荷         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调.存桐.210kV/#1至变         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调.金华街.110kV/#1主变         成都配调         金华街         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调.赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水摩、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#2主变成都地调、车穿、110kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#1主变成都地调、涌泉、110kV/#1主变成都地调、活力、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大型、110kV/#1主变成都地调、大量、110kV/#1主变成都地调、大量、110kV/#1主变成都地调、大量、110kV/#2主变成都地调、大量、110kV/#2主变成都地调、大量、110kV/#2主变成都地调、大量、110kV/#2主变成都地调、大量、110kV/#2主变成都地调、大量、110kV/#2主变成都地调、大量、110kV/#2主变成都地调、大量、110kV/#2主变成都量、110kV/#2主变成都量、110kV/#2主变成都量、110kV/#2主变成都量、110kV/#2主变成都量、110kV/#2主变成都量、110kV/#2主变成都量、110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可解电力调度控制中心 环解电力调度控制中心 环解电力调度控制中心 环解电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       大大树       水堆       红羊安       工工       本育泉       本育泉       长安结析       公结杯       公结科       共耕       柳太平       大井       本育城	彭州县调 大邑县调 崇州江县调 青白江县调 青白白崃县县调 下邛崃县。 市山东县调 下邛崃县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温江江县, 高温温温温江江县, 高温温温温江江县, 高温温温温江江县, 高温温温温江江县, 高温温温温温温温温温温温温	主变流载; 主变变满载; 主变变满截; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变流满载; 主变变变流满载; 主变变变流满,, 主变变变流流, 主变变变流流, 主变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变流, 主变变变变流, 一	成成
453         成都地调。翠月湖。35kV/#1主变         都江堰电力调度控制中心         翠月湖         都江堰县调         主变满载;         成都地调。           454         成都地调。青城山、110kV/#2主变         都江堰电力调度控制中心         青城山         都江堰县调         主变满载;         成都地调。           455         成都地调、天健 110kV/#1主变         成都配调         天健         成都配调         主变满载;         成都地调。           456         成都地调。望江楼 110kV/#1主变         成都配调         望江楼         成都配调         主变满载;         成都地调           457         成都地调。高店子 110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           458         成都地调、上桥、110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调、择桐。220kV/2#变压器         成都配调         样桐         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调、择桐。220kV/1#变压器         成都配调         样桐         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调、金华街、110kV/#1主变         成都配调         金华街         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调、赤虎桥、110kV/#1主变         成都配调         五株         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调、赤虎桥、110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、全球、110kV/#2主变成都地调、车球、110kV/#2主变成都地调、车球、110kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、10kV/#1主变成都地调、涌泉、110kV/#1主变成都地调、イ育域、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大口、110kV/#1主变成都地调、大管域、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 环崃电力调度控制中心 环崃电力调度控制中心 环崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       水柱       水水       全       红羊       水水       全       水水       本       水水       本       水水       本       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大       大	彭州县调 大臣县调 崇州江县调 青白江县调 青白红县调 下邛崃县调 下邛崃县调 正江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调	主变流载; 主变变满载; 主变变满藏载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变流满载; 主变变变满满载; 主变变变流满载; 主变变流满,, 主变变流满,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 主变变变流,, 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	成成
454         成都地调-青城山.110kV/#2主变         都江堰电力调度控制中心         青城山         都江堰县调         主变满载;         成都地调           455         成都地调、天健 110kV/#1主变         成都配调         天健         成都配调         主变满载;         成都地调           456         成都地调、至110kV/#1主变         成都配调         望江楼         成都配调         主变满载;         成都地调           457         成都地调、高店子.110kV/#1主变         成都配调         高店子         成都配调         主变满载;         成都地调           458         成都地调、上桥.110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调、梓桐.220kV/2#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调、梓桐.220kV/1#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调、金华街.110kV/#1主变         成都配调         金华街         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调、赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         玉林         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调、赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调、赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调 <td>426 427 428 429 430 431 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451</td> <td>彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水藤、110kV/#2主变成都地调、水藤、110kV/#1主变成都地调、全球、110kV/#2主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、活动、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、活转、110kV/#2主变成都地调、活转、110kV/#2主变成都地调、活转、110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大等标、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#2主变成都地调、大田、110kV/#2主变成都地调、大田、110kV/#2主变</td> <td>彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心</td> <td>小鱼洞       大树       水堆       水堆       红羊       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       大井       本       大田</td> <td>彭州县调 大區县调 崇白王县调 青白红县县调 青白红县县调 邛崃崃县县调 邛崃崃县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调</td> <td>主变变清载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变变清满载; 主变变变流满载; 主变变变变流满,, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变</td> <td>成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成</td>	426 427 428 429 430 431 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水藤、110kV/#2主变成都地调、水藤、110kV/#1主变成都地调、全球、110kV/#2主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、活动、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、活转、110kV/#2主变成都地调、活转、110kV/#2主变成都地调、活转、110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#2主变成都地调、对于110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大等标、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大安桥、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#2主变成都地调、大田、110kV/#2主变成都地调、大田、110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞       大树       水堆       水堆       红羊       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       工厂       大井       本       大田	彭州县调 大區县调 崇白王县调 青白红县县调 青白红县县调 邛崃崃县县调 邛崃崃县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调 温温江江县县调	主变变清载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变变清满载; 主变变变流满载; 主变变变变流满,, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
455         成都地调天健.110kV/#2主变         成都配调         天健         成都配调         主变满载;         成都地调           456         成都地调.望江楼.110kV/#1主变         成都配调         望江楼         成都配调         主变满载;         成都地调           457         成都地调.高店子.110kV/#2主变         成都配调         高店子         成都配调         主变满载;         成都地调           458         成都地调.进桥.110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调.枠桶.220kV/2#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调.牵和6.110kV/#2主变         成都配调         全年街         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调.金和6.110kV/#1主变         成都配调         五水         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调.天林.110kV/#1主变         成都配调         玉水         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调.表梯析.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         未充桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         未充桥         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 444 445 445 445 455 455	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、平球、110kV/#2主变成都地调、工学、110kV/#2主变成都地调、工学、110kV/#2主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#2主变成都地调、任育城、110kV/#2主变成都地调、五叶、110kV/#2主变成都地调、五叶、110kV/#2主变成都地调、共耕、110kV/#2主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 关州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞 大大树 水红棒 红红蜂 红红蜂 红红蜂 红红蜂 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	彭州县调 大邑县调 崇州江县调 青白江县调 青白红县调 邛崃县县调 邛崃县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县明调温江江县调 温江江县明调温江江县调调温江江县明调温江江县明调温江江县调调温江江县调调温江江县调调温江江县调调温江江县调调温江江县调调温江江县调调温江江县调调温江江县调调温江江县调调温江江县调	主变流载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变变满微。 主变变变变流淌载; 主变变变流淌载; 主变变变流淌载。 主变变变流淌载; 主变变变流淌载; 主变变变流淌载; 主变变变流淌载; 主变变变流淌载; 主变变变流淌载; 主变变变变变流淌载; 主变变变变流淌载; 主变变变变流淌载; 主变变变变流淌载; 主变变变变流淌载; 主变变变变流淌载; 主变变变流淌载; 主变变变流淌载; 主变变变流淌,	成成 成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
456         成都地调.望江楼.110kV/#1主变         成都配调         望江楼         成都配调         主变满载;         成都地调           457         成都地调.高店子.110kV/#2主变         成都配调         高店子         成都配调         主变满载;         成都地调           458         成都地调.土桥.110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调.梓桐.220kV/#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调.牵埠街.110kV/#2主变         成都配调         牵华街         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调.金埠街.110kV/#1主变         成都配调         玉水         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调.汞棉析.110kV/#1主变         成都配调         玉水         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调.汞棉析.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         核桃村         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 441 442 443 444 445 447 448 449 450 451 452 453	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水藤、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、工锭、110kV/#1主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任于110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、不时、110kV/#1主变成都地调、不时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、翠月湖、35kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞 大大树 水红锋 红羊 红红锋 红羊 安口 邓玉带 海育泉 体育泉 体育泉 医结杆 双结科 共柳城 公大田 共精 体育安桥 大田 共耕 体育安桥 大田 共耕 体育安桥 大田 共耕	彭州县调 大邑县调 崇白江县调 青白江县调 青白红县调 邛崃县县调 邛崃县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调 温江江县县调	主变变清载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变变满微。 主变变变满微。 主变变变流满载; 主变变变流满,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
457         成都地调.高店子.110kV/#2主变         成都配调         直方子         成都配调         主变满载;         成都也调           458         成都地调.土桥.110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调.梓桐.220kV/2#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调.梓桐.220kV/1#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调.金华街.110kV/#1主变         成都配调         金华街         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调.天林.110kV/#1主变         成都配调         玉木         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调.赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         核桃村         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 453 454 455 455 455 455 455	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、全体、110kV/#2主变成都地调、全体、110kV/#2主变成都地调、车车、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、压炸、110kV/#1主变成都地调、体育城、110kV/#1主变成都地调、任有城、110kV/#2主变成都地调、任有城、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、对压、110kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、青城山、110kV/#1主变成都地调、青城山、110kV/#1主变成都地调、青城山、110kV/#1主变成都地调、青城山、110kV/#1主变成都地调、青城山、110kV/#1主变成都地调、青城山、110kV/#2主变成都地调、青城山、110kV/#2主变成都地调、青城山、110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 环崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞 大大树 水红蜂 红红羊水 红蜂 红羊水 红蜂 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	彭州县调 大国县调 崇白江县调 青白红县调 青白红县调 下环崃县县调 平球峡县县调 温江江县县调 温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江江县县调温温江城县县调	主变变流就; 主变变满裁; 主变变流满裁; 主变变流满裁; 主变变变流满裁; 主变变变流满数; 主变变变变变流流, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
458         成都地调上桥.110kV/#1主变         成都配调         土桥         成都配调         主变满载;         成都地调           459         成都地调.梓桐.220kV/2#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调.梓桐.220kV/1#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调.金华有.110kV/#1主变         成都配调         金华街         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调.季标析.110kV/#1主变         成都配调         玉林         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调.赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         核桃村         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 450 451 455	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水原、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#2主变成都地调、车层、110kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、活口、10kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#1主变成都地调、活用、110kV/#2主变成都地调、活用、110kV/#2主变成都地调、活用、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、从于、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#2主变成都地调、不量、110kV/#1主变成都地调、对用、110kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、开健、110kV/#2主变成都地调、开健、110kV/#2主变成都地调、开健、110kV/#2主变成都地调、开健、110kV/#2主变成都地调、开健、110kV/#2主变成都地调、开健、110kV/#2主变成都地调、于提、110kV/#2主变成都地调、于提、110kV/#2主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邓崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞 大大城 水堆 红生 红羊水叶 水堆 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车 车	彭州县调 大屋县调 崇白工县调 青白白崃县县调 市自白崃县县调 邛崃县县调 邓球县县调 温江江县县调 温江江王县县调 温江江江县县调调温江江王县县调调温江江王县县调调温江江工县县调调温江江江县县调调温江江江县县调调温江江工县县调调温江江县县调调温江江县县调调温江江县县调调温江城县县调	主变变流就; 主变变流流就; 主变变流流就; 主变变变流流就; 主变变变流流就; 主变变变变流流,或流流流流。 主变变变变变变变变变变变流流。 主变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
459         成都地调.梓桐.220kV/2#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           460         成都地调.梓桐.220kV/1#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调.金华街.10kV/#1主变         成都配调         金华街         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调.玉林.110kV/#1主变         成都配调         玉林         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调.赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         核桃村         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 450 451 452 453 455 456	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、全球、110kV/#2主变成都地调、车球、110kV/#2主变成都地调、车球、110kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、10kV/#1主变成都地调、涌泉、110kV/#1主变成都地调、イ育域、110kV/#2主变成都地调、活动、110kV/#2主变成都地调、活动、110kV/#2主变成都地调、经转标、35kV/#2主变成都地调、因结桥、35kV/#2主变成都地调、对于110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共和、110kV/#1主变成都地调、共和、110kV/#1主变成都地调、再入时、110kV/#1主变成都地调、平位、110kV/#1主变成都地调、平位、110kV/#1主变成都地调、再对调、110kV/#1主变成都地调、再对调、110kV/#1主变成都地调、再对调、110kV/#1主变成都地调、再对调、110kV/#1主变成都地调、再对调、110kV/#1主变成都地调、再域、110kV/#2主变成都地调、再域、110kV/#2主变成都地调、再域、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#2主变成都地调、异性、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心	小鱼洞 大大水原 生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生	彭州县调 大是明 崇白王县调调 青自白峡峡县县调调 市自白峡峡县县调调 下邛崃峡县县调调 温温江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江区县县调调温温江江堰县县调调温温江江堰县县调调温温江江堰县县调调温温江江堰县县调调温温江北堰县县调调据江东和武城和北京和市	主变变流流就; 主变变变满藏就; 主变变变流满就就; 主变变变变流满就就; 主变变变变变变变变变流满满,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
460         成都地调.梓桐.220kV/1#变压器         成都配调         梓桐         成都配调         主变满载;         成都地调           461         成都地调.金华街.110kV/#2主变         成都配调         金华街         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调.玉林.110kV/#1主变         成都配调         玉林         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调.赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         核桃村         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 445 455 456 457	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#1主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、工锋、110kV/#2主变成都地调、工等、110kV/#2主变成都地调、工学、110kV/#2主变成都地调、工学、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、长安桥、110kV/#2主变成都地调、长安桥、110kV/#2主变成都地调、接安桥、110kV/#2主变成都地调、运带、110kV/#2主变成都地调、运带、110kV/#2主变成都地调、共耕、110kV/#2主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、要月湖、35kV/#1主变成都地调、要月湖、35kV/#1主变成都地调、于便、110kV/#2主变成都地调、于便、110kV/#2主变成都地调、于便、110kV/#2主变成都地调、于便、110kV/#2主变成都地调、再位、110kV/#2主变成都地调、更加、110kV/#2主变成都地调、更加、110kV/#2主变成都地调、110kV/#2主变成都地调、110kV/#2主变成都地调、110kV/#2主变成都地调、110kV/#2主变成都地调、110kV/#2主变成都地调、110kV/#2主变成都上有量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 强江电力调度控制中心 强江电力调度控制中心 强江电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心	小鱼洞 大大城 水红锋 红红华 全安 水红红锋 全安 水压带 海育泉 体育泉 体育泉 场后, 双结科 海科 共柳城平 大田 共有育城 长大河 月湖 青城健 望店占 等	彭州县调 大臣县调 崇白江县调 青自白崃县县调 市自白崃崃县县调 邛崃崃县县调 邓上县县调 温温江江县县调 温温江江县县调调 温温江江县县调调温温江江县县调调温温江江县县调调温温江江县县调调温温江江县县调调温温江江县县调调温温江江县县调调温温江区县国调温温江堰县县调温温江堰县县调温温江堰县国调温江堰县调调温江堰县调调和江堰和南江城和都配调。成都都配调成成都和配调	主变变清裁; 主变变满裁; 主变变流满裁; 主变变变变流满裁; 主变变变变流满裁; 主变变变变变变变变变变变流满, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
461         成都地调金华街.110kV/#2主变         成都配调         金华街         成都配调         主变满载;         成都地调           462         成都地调玉林.110kV/#1主变         成都配调         玉林         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调.赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         核桃村         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 456 457 458	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、工锋、110kV/#1主变成都地调、工等、110kV/#1主变成都地调、工带、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、指导标、35kV/#1主变成都地调、短结桥、35kV/#1主变成都地调、四结桥、35kV/#1主变成都地调、四结桥、35kV/#1主变成都地调、四结桥、35kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、天佳、110kV/#1主变成都地调、平度、110kV/#1主变成都地调、平度、110kV/#1主变成都地调、型平、110kV/#1主变成都地调、型平、110kV/#1主变成都地调、平度、110kV/#1主变成都地调、国、110kV/#1主变成都地调、国、110kV/#1主变成都地调、高压子、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调高压子、110kV/#1主变成都地调高压子、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞 大大树 水红锋 红红羊水 红红 车水 红 红 华安 工	彭州县调 大臣县,调 崇白江县调 青白白崃崃县县调 市自白崃崃县县调调 邛崃崃县县调调 温温江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江红县县调调温温江江红县县调调温温江江红县县调调温温江江红县县调调温温江江红郡配配调度成都配配调成成都配调成成都配调	主变变流就; 主变变流满就; 主变变变满满就; 主变变变变流流就; 主变变变变流流。 主变变变变流流。 主变变变变流流。 主变变变变流流。 主变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
462         成都地调玉林.110kV/#1主变         成都配调         玉林         成都配调         主变满载;         成都地调           463         成都地调.赤虎桥.110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调.核桃村.220kV/2#变压器         成都配调         核桃村         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 450 451 452 453 454 455 455 456 457 458 459	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水藤、110kV/#2主变成都地调、全额、110kV/#2主变成都地调、全额、110kV/#2主变成都地调、车等、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#2主变成都地调、工带、110kV/#2主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、任事、110kV/#2主变成都地调、任事、110kV/#2主变成都地调、各桥、110kV/#2主变成都地调、各桥、110kV/#2主变成都地调、各桥、110kV/#2主变成都地调、各桥、110kV/#1主变成都地调、各桥、110kV/#1主变成都地调、从平、110kV/#1主变成都地调、从平、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、声质、110kV/#1主变成都地调、声质、110kV/#1主变成都地调、声质、110kV/#1主变成都地调、异域、110kV/#1主变成都地调、异域、110kV/#1主变成都地调、异域、110kV/#1主变成都地调、异域、110kV/#1主变成都地调、异域、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邓崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞 大大树 水红锋 红红羊水 红红 车水 红	彭州县调 大是调 崇白江县调 青白白崃崃县县调 青白白崃崃县县调 邓邛崃县县调调 温温江江县县调调温温江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江江县县调调温温江江县县调调温温江江县县调调温温江江县县调调温温江江县县调调温江江县县调调温江江县县调调温江江城县县调调温江江城县高调水成都都配配调成成都配配调成成都配配调成成都配配调成成都配配调成成都配配调成成都配配调成成都配调	主变变流就; 主变变流满就; 主变变流满就; 主变变变流满就; 主变变变流满就。 主变变变变流流, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
463         成都地调-赤虎桥-110kV/#1主变         成都配调         赤虎桥         成都配调         主变满载;         成都地调           464         成都地调-核桃村-220kV/2#变压器         成都配调         核桃村         成都配调         主变满载;         成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 455 455 456 457 458 459 460	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、水厚、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#2主变成都地调、车穿、110kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、不口、10kV/#1主变成都地调、涌泉、110kV/#1主变成都地调、活力、110kV/#2主变成都地调、活力、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#2主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、公平、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#2主变成都地调、对田、110kV/#2主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、河西、35kV/#1主变成都地调、两量、35kV/#1主变成都地调、两量、110kV/#2主变成都地调、对田、110kV/#2主变成都地调、对田、110kV/#2主变成都地调、对田、110kV/#1主变成都地调、对田、110kV/#1主变成都地调、对田、110kV/#1主变成都地调、对田、110kV/#1主变成都地调、对田、110kV/#1主变成都地调、对田、110kV/#1主变成都地调、对田、110kV/#1主变成都地调、对田、110kV/#1主变成都地调、种值、220kV/#变压器成都地调、种值、220kV/#变压器成都地调、种值、220kV/#变压器成都地调、种值、220kV/#变压器成都地调、种值、220kV/#变压器成都地调、种值、220kV/#变压器	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邓崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心	小鱼洞 大大球 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊 红红羊	彭州县県 東自 東自 東自 東自 東自 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	主变变变流流 就就;主变变变流满就就;主变变变流满就就;主变变变变流满就就;主变变变变流满就就就;主变变变变变流满,或就就就就。主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
464 成都地调.核桃村.220kV/2#变压器 成都配调 核桃村 成都配调 主变满载; 成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 450 451 455 456 457 458 459 460 461	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、水麻、110kV/#2主变成都地调、全球、110kV/#2主变成都地调、车球、110kV/#2主变成都地调、车球、110kV/#2主变成都地调、不口、35kV/#2主变成都地调、环口、35kV/#2主变成都地调、环口、10kV/#2主变成都地调、涌泉、110kV/#2主变成都地调、活力、110kV/#2主变成都地调、活力、110kV/#2主变成都地调、活力、110kV/#2主变成都地调、图结桥、35kV/#1主变成都地调、图结桥、35kV/#1主变成都地调、四种、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共和、110kV/#1主变成都地调、共和、110kV/#1主变成都地调、平日、110kV/#1主变成都地调、平日、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、平时、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地调、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1主变成都地域、110kV/#1生变成都地域、110kV/#1生变成都地域、110kV/#1生变成数数量、110kV/#1生变成数量、110kV/#1生变成数量、110kV/#1生变成数量、110kV/#1生态数量、110kV/#1生态数数量、110kV/#1生态数数量、110kV/#1生态数量、110kV/#1生态数量、110kV/#1生态数量、110kV/#1生态数量、110kV/#1生态数量、110kV/#1生态	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 再白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 游江堰电力调度控制中心 游江堰电力调度控制中心 游江堰电力调度控制中心 游江堰电力调度控制中心 游江堰电力调度控制中心	小鱼洞 大大水红 大水红红 草安 工工 工工 大水红红 草安 工工 工工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工	彭州县県 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	主变变变流流就; 主变变变流流就; 主变变变变流流, 主变变变变变变变变变变变变变流淌, 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 445 455 456 457 458 459 450 460 461 462	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、全锋、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#1主变成都地调、平均、110kV/#1主变成都地调、平均、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#1主变成都地调、车等、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、任育城、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、共耕、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、导加、110kV/#1主变成都地调、导加、110kV/#1主变成都地调、导加、110kV/#1主变成都地调、手槽、110kV/#1主变成都地调、上带、110kV/#1主变成都地调、中槽、120kV/#1来更聚成都地调、中槽、120kV/#1来更聚成都地调、中槽、120kV/#1来更聚成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变成都地调、全个量、110kV/#1主变	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 再白江电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 湿江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心	小鱼洞 大大城 水红红草 红红草 水红红草 水红红草 水水红草 水水 医 水水 医 水水 医 水水 医 水水 医 水水 医 水水 医 水水	彭州县県 東田 東田 東田 東田 東田 東田 東田 東田 東田 東田	主变变流就; 主变变流流就; 主变变变流流就就; 主变变变变变流流就就; 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
[465] 成都地调·铜牌.220kV/2#变压器 成都配调 铜牌 成都配调 主变满载; 成都地调	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 450 450 451 455 455 455 457 458 459 460 461 462 463	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、红锋、110kV/#1主变成都地调、工带、110kV/#1主变成都地调、工带、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、指导、110kV/#1主变成都地调、指导标、35kV/#1主变成都地调、海科、110kV/#1主变成都地调、海科、110kV/#1主变成都地调、海科、110kV/#1主变成都地调、海科、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、对于、110kV/#1主变成都地调、对于、110kV/#1主变成都地调、对于、110kV/#1主变成都地调、对于、110kV/#1主变成都地调、对于、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、手槽、110kV/#1主变成都地调、手槽、110kV/#1主变成都地调、条件、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都地调、系术、110kV/#1主变成都址调、系术、110kV/#1主变成都址调、系术、110kV/#1主变成都址调、系术、110kV/#1主变成都址调、系术、110kV/#1主变成都址调、系术、110kV/#1主变成都址调、不过程、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1主变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成都址调、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1生变成和量、110kV/#1	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 清白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可擊电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心 潜江堰电力调度控制中心	小鱼洞 大大球	彭州县県 東日 東日 東日 東日 東日 東日 東日 東日 東日 東日	主变变变流流。 主变变流流 就就; 主变变变流流 就就; 主变变变流流 就就; 主变变变流流 就就; 主变变变变流流 就就; 主变变变变流流 就就; 主变变变变流流 就就就; 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464	彭州县调、小鱼洞、35kV/#1主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、大树、110kV/#2主变成都地调、水康、110kV/#2主变成都地调、全量、110kV/#1主变成都地调、全量、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#2主变成都地调、工味、110kV/#1主变成都地调、压带、110kV/#1主变成都地调、活要析、110kV/#1主变成都地调、活要析、110kV/#1主变成都地调、活要析、110kV/#2主变成都地调、当时、110kV/#2主变成都地调、当时、110kV/#2主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、一种、110kV/#1主变成都地调、一种、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、发桥、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、对于、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、大田、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、当时、110kV/#1主变成都地调、于桥、110kV/#1主变成都地调、于桥、110kV/#1主变成都地调、方桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、大桥、110kV/#1主变成都地调、全板桥、110kV/#1主变成都地调、全板桥、110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1主变成都地,110kV/#1生变成都地,110kV/#1生变成数量、110kV/#1生变成都地,110kV/#1生变成数量、110kV/#1生变成数量、110kV/#1生变成数量、110kV/#1生变成数量、110kV/#1生变成都地,110kV/#1生变成数量、110kV/#1生态处理、110kV/#1生态处理、110kV/#1生态处理、110kV/#1生态处理、110kV/#1生态处理、110kV/#1生态处理、110kV/#1kV/#1kV/#1kV/#1kV/#1kV/#1kV/#1kV/#1	彭州电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 大邑电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 崇州电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 青白江电力调度控制中心 可崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 邛崃电力调度控制中心 湿江电力调度控制中心 温江电力调度控制中心 湖江电力调度控制中心 湖江电力调度控制中心 湖江电力调度控制中心 湖江地力调度控制中心	小鱼洞 大大树 水红红羊水 红红羊水 红红羊水 红红羊水 经 工	彭州县県 東自 東自 東自 東自 東自 東自 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 長 長 明 出 温 温 温 温 温 温 温 温 温 温 温 温 温	主变变变流流就; 主变变变流流就; 主变变变变流流就。 主变变变变流流,或, 主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成

成都地画   常台   大松配画   古田   大松田   大田   大	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
668   成形地画 外容師 1004/91主交   成都密   新企   成都密   成都密   成都密   成都密   成都密   成都密   成都密   成都密   公都密   成都密   公都密   公司   公都密   公司   公都密   公和密   公和	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
669   展都地理、写稿性1108/182主变   成都的词   投資的	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
270   成都地県下別村市108/1921主要   成都松田   及縣 成都松田   及縣 成都松田   公縣 公縣 成都松田   公縣 公縣 公縣 成都松田   公縣	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
272   成都地県 2年 1108/91   2 支援   京都配別   交援   京都配別   交接   京都配別   交接   京都配別   交接   京都配別   交替   河南   京都配別   交替   河南   河南   河南   河南   河南   河南   河南   河	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
272   成形形画   接付   2004/19   空間   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004   2004	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
2472   成都地県 万株田108/1921 元安   成都配調   茨地   成都配調   京地   成都配調   元地   元地   元地   元地   元地   元地   元地   元	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
247   成都地画   京東   108V/#1 = 支   成都配画   京東   元東   元東   元東   元東   元東   元東   元東	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
257 成都地面景景出10kV/m1主変   成都配調   発揮   成都配調   定源寺   成都配調   上析   成都配调   上析   上析   上析   上析   上析   上析   上析   上	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成 成成 成成 成成成成 成成成 成成成 成成成成成成成成成成成成成成成成
26年   27日   26年   27日   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271   271	主主变满满载; 主主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
279   成都地調子性 100k//#2主要   成都配調   土断 成都配調   土断 成都配調   大都配調   大都配調   供牌 成都配調   供牌 成都配調   供牌 成都配調   保存   成都配調   位定 成都配调   在学 成都配调   定定 成都配调   在学 成都配调   在学 成都配调   在学 成都配调   在学 成都配调   在基础 成都处调光到于10kk/#1主变   成都配调   产时 成都配调   产时 成都配调   在基础 成都处调光到上处理上整 成都配调   正定 成都配调   反定 成都配调   反应 成都配调   反应 成都配调   反应 成都配调   反应 成都配调   反应 成都配调   反称配调   反应 成都配调   反应 成都配调   反称配调   反称配调   反称配调   反称配调   反称配调   在基础	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成成成 成成 成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
268   成都地画   新原文 2004/14 安玉器   成都色画   成花   成都地画   成花   成都地画   成花   成都地画   成花   成都地画   成花   成都地画   成花   成都地画   成在   成都地画   成都地画   在   成都地画   在   成都地画   在   成都地画   在   成都地画   在   成都地画   成都地画   在   成都地画   在   成都地画   在   成都地画   在   成都地画   在   成都地画   成都地画   在   成都地画   成都是国   成就是国   成就是国	主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主主	成成 成
A81   成都地  周元年220kV/1#变压器   成都配	主主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成 都都 地地 调调 成成 成 成 成 成
482 成都地調大屋、220kV/2#受圧器 成都配調 石羊 成都配調	主变变满城; 主主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成都都都地地调调成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成
483 成都地画及展。2004/24支圧器 成都配画	主变变满城; 主主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成 放成 放
A84  成都地调新三村-220kV/2#变压器 成都配调 新三村 成都配调 东村 成都配调 东村 成都配调 东村 成都配调 东村 成都配调 东龙 成都配调 庆龙 成都配调 庆都配调 庆龙 成都配调 庆都配调 庆龙 成都配调 历史之20kV/2#变压器 庆都配调 历史 成都配调 阳党寺 庆春配调 阳党寺 庆春配调 阳党寺 庆春配调 成都配调 阳党寺 庆春配调 成都配调 四月间 庆春配调 成都配调 四月间 庆春配调 庆春配调 庆春配调 在羊 交级都配调 在羊 交级都配调 石羊 20kV/2#变压器 庆春配调 石羊 庆春配调 在羊 庆春配调 庆春配调 石羊 庆春配记调 庆春配调 万十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	主主变满满载; 主主变变满满载载; 主主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成成 成
484   成都地迴,新二村-220kV/2#受压器   成都配迴   茶灯   成都配迴   茶灯   成都配迴   茶灯   成都配迴   茶灯   成都配迴   茶灯   成都配迴   交達   成都配迴   大源   成都配迴   成都配迴   成都配迴   成都配迴   田党寺   成都配迴   成都配迴   田党寺   成都配迴   成都配迴   田党寺   成都配迴   田党寺   成都配迴   成都配迴   四河   成都配迴   四河   成都配迴   西河   近郊   西河   远都配迴   在都回   西河   近郊   西河   远郊   西河   西河   远郊   西河   西河   远郊   西河   西河   西河   西河   西河   西河   西河   西	主变满栽; 主变变变变满满载; 主主变变变变变满满载; 主主变变变变变流满载; 主主变变变变变流满载; 主主变变变变变流满,, 主主变变变变变变变变变变流满,, 主主变变变变变变变变变变变流,, 主主变变变变变变变变变变流,,	成成都都地地调调成成 成 成成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成
「根都地調・至灯・110kV/#1主要   成都配調   金灯   成都配調   伝花   成都配調   大道   成都配調   大道   成都配調   大道   成都配調   大道   成都配调   所述   大道   成都配调   所述   大道   成都配调   所述   成都配调   在单   成都配调   在都配调   在都证明   在   在   在   在   在   在   在   在   在	主变满载; 主变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主主变变变变变流满载; 主主变变变变变变流满载。 主主变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变变	成就都都地地调 成成都都地地调 成成都都地地调 成成 成
最新地調。反北、東京106/V/12主受 成都配調	主变满载; 主变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变变变流满载; 主变变变变变流满载; 主变变变变变流满载。 主变变变变变流满载。 主变变变变变流淌载。 主主变变变变流淌载。 主主变变流淌载。	成 放 都 地 地 调 调 成 成 都 都 地 地 调 调 成 成 都 都 地 地 调 调 成 成 成 都 都 都 地 地 地 调 调 成 成 都 都 都 地 地 地 地 调 调 成 成 都 都 都 都 地 地 地 地 调 调 成 成 对 江江江江地 地 地 调 调 内 内 江江 地 地 调 调 内 内 江 地 地 调
成都地調、大源、10kv/#1主変   成都配調   大源   成都配調   大源   成都配調   成都配調   成都地調、万頭、10kv/#1主変   成都配調   明質寺   成都配調   成都配調   西河   成都配調   五字   成都配调   五字   成都地调、在第1.10kv/#1主变   成都配调   五字   成都配调   五字   成都配调   五字   成都配调   五字   成都地调、技术性、220kv/34变压器   成都配调   五字   成都地调、技术性、220kv/34变压器   成都配调   五字   成都地调、25kv/#1主变   成都配调   五字   五字   五字   五字   五字   五字   五字   五	主变满载; 主变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	成成都都地地调调成成都都都地地调调成成就都都都地地调调成成成都都都地地调调成成成就都都都地地调调成成成成了八江江江江江江江江江地地调,内内江地调调,内内江地调
「根都地調用党寺・220kV/2#変圧器 成都配調 円河 成都配調	主变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变变满满载; 主变变淡满满载; 主变变淡满满载;	成都地地调成都地地调成 成都都地地调成 成都都地地调成成都都地地调成成都都地地调成成都都地地调成成了江江江江江江江江地地调,内江江地调调,内江地调调,内江地调
「大田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田	主变满载; 主变满载; 主变变满载; 主变变满载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载;	成都都地调调成 成都都地调调成 成都都地地调调成成都都地地调调成成都都地地调调成成对下江江江江地地调调内内江江地地调调内内江地调调内内江地调
491 成都地調。金牛、20kV/3#变圧器   成都配調   金牛   成都配調   石羊   成都配調   万井   成都配調   7月   成都配調   7月   成都配調   7月   成都配調   7月   7月   7月   7月   7月   7月   7月   7	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载;	成都地地调成都地地调成 成都都地调调成 成都都地调调成 成都都地调调成 成都都地调调 成成都不过江江江地调,内江江地地调,内江江地调,内江江地调
491 成都地调-石羊-220kV/2#变圧器   成都配调   石羊   成都配调   万羊   成都配调	主变满载; 主变满载; 主变变满载; 主变变满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满满载; 主变变满载;	成都地地调成都地地调成 成都都地调成成都都地调成成都和地调成成都江江江地调调 内江江地地调内 内江江地调
492 成都地调。所青路、110kV/1号主变   成都配调   所青路   成都配调   所有路   成都配调   成都地调。所可、110kV/#1主变   成都配调   两河   成都配调   位数形式   成都配调   位数形式   位数形式	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调成都地调成都地调成都都地调成都都地调成了工地调大工工地调内工工地调内工工地调内工工地调内工工地调
493   成都地调.再河.110kV/#1主变   成都配调   两河   成都配调   成都配调   成都配调   成都配调   核桃村   成都配调   核桃村   成都配调   成都配调   依桃村   成都配调   位排   成都配调   位排   成都配调   位排   成都配调   位排   位排   位排   位排   位排   位排   位排   位	主变满载; 主变满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载; 主变满满载;	成都地调成都地调成都地调成都地调成都地调成了上地调内汇上地调内汇上地调内汇土地调内工工地调内工工地调内工工地调
494   成都地调。核桃村.220kV/3#变压器   成都配调   核桃村   成都配调   旅都电调。   旅都配调   红牌楼   成都配调   红牌楼   红牌楼   成都配调   红牌楼   红牌k   红	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调 成都地调 成都北调 内江江地调 内江江地调 内江江地调 内江地调
495   成都地调。	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调 成都地调 内江地调 内江地调 内江地调 内江地调 内江地调
496 成都地调.紅牌楼.110kV/#1主变   成都配调   紅牌楼   成都配调   成都配调   497   内江地调.圣灯站.35kV/#2主变   隆昌电力调度控制中心   条区站   隆昌县调   498   内江地调.东区站.35kV/#2主变   隆昌电力调度控制中心   条区站   隆昌县调   499   内江地调.东区站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   条区站   隆昌县调   500   内江地调.张方站.55kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   洪家站   隆昌县调   500   内江地调.张家站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   东区站   隆昌县调   501   内江地调.著家站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   东区站   隆昌县调   603   内江地调.普淘站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   复生站   隆昌县调   604   内江地调.署市站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   货车站   隆昌县调   605   内江地调.野市站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   货车站   隆昌县调   606   内江地调.野市站.35kV/#1主变   成远县调   成远县调   成远县调   607   内江地调.新场站.35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   货车站   成远县调   607   内江地调.新场站.35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   两河站   成远县调   608   内江地调.35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   苏场站   成远县调   609   内江地调.龙会站.35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   龙会站   成远县调   611   内江地调.龙会站.35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   龙会站   成远县调   611   内江地调.龙会站.35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   龙会站   成远县调   611   内江地调.农会站.35kV/#1主变   资中电力调度控制中心   龙会站   资中县调   612   内江地调.板栗站.35kV/#1主变   资中电力调度控制中心   板架站   资中县调   513   内江地调.双落站.110kV/#1主变   内江电间,原控制中心   京水井   内江地调. 514   内江地调.承安.220kV/2#变压器   内江电力调度控制中心   京水井   内江地调. 742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   742   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   743   74	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	成都地调 内江地调 内江地调 内江地调 内江地调 内江地调
497         内江地调系区站、35kV/#2主变         隆昌电力调度控制中心         圣灯站         隆昌县调           498         内江地调系区站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         东区站         隆昌县调           499         内江地调圣灯站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         法求站         隆昌县调           500         内江地调关系站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         洪家站         隆昌县调           501         内江地调、落区站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         普润站         隆昌县调           502         内江地调、普润站 35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         复生站         隆昌县调           503         内江地调、复西站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         類市站         隆昌县调           504         内江地调、接西站、35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         鎮西站         威远县调           505         内江地调、横西站、35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         頓西站         威远县调           506         内江地调、游场站 35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         新场站         威远县调           507         内江地调、形站 35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           509         内江地调、泥 35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         北京         成立县调           510         内江地调、光 35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         北京         京中县调           511         内江地调、板 35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         板票站         资中县调 <th>主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;</th> <th>内江地调 内江地调 内江地调 内江地调 内江地调</th>	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	内江地调 内江地调 内江地调 内江地调 内江地调
498         内江地调、东区站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         东区站         隆昌县调           499         内江地调、圣灯站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         圣灯站         隆昌县调           500         内江地调、茶区站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         洪家站         隆昌县调           501         内江地调、东区站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         东区站         隆昌县调           502         内江地调、客区站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         复生站         隆昌县调           503         内江地调、复生站、35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         复生站         隆昌县调           504         内江地调、万亩站、35kV/#1主变         成远电力调度控制中心         鎮西站         威远县调           505         内江地调、镇西站、35kV/#2主变         成远电力调度控制中心         鎮西站         威远县调           506         内江地调、海河站、35kV/#2主变         成远电力调度控制中心         新场站         威远县调           507         内江地调、海河站、35kV/#1主变         成远电力调度控制中心         新场站         威远县调           508         内江地调、龙会站、35kV/#1主变         成远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           509         内江地调、龙会站、35kV/#1主变         成远电力调度控制中心         龙会站         成远县调           510         内江地调、投会站、35kV/#1主变         贫中电力调度控制中心         龙会站         该中县调           512         内江地调、板宝站、35kV/#1主变         贫中电力调度控制中心         板宝站         资中县调	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	内江地调 内江地调 内江地调 内江地调
499   内江地调.圣灯站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   圣灯站   隆昌县调   隆昌县调   医日中调度控制中心   洪家站   隆昌县调   医日中调。农区站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   洪家站   隆昌县调   医日中调。农区站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   东区站   隆昌县调   医日中调.200   西江地调.著闲站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   董洞站   隆昌县调   医日中调.200   西江地调.著闲站.35kV/#1主变   隆昌电力调度控制中心   复生站   隆昌县调   医日中调.200   医日中调.200   医日中调.200   经日中间.200   经日间.200   经日间.20	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	内江地调 内江地调 内江地调
	主变满载; 主变满载; 主变满载; 主变满载;	内江地调 内江地调
501         内江地调.东区站.35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         东区站         隆昌县调           502         内江地调.普润站.35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         普润站         隆昌县调           503         内江地调.复生站.35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         复生站         隆昌县调           504         内江地调.界市站.35kV/#1主变         威温电力调度控制中心         領西站         威远县调           505         内江地调.镇西站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         領西站         威远县调           506         内江地调.预向站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         两河站         威远县调           507         内江地调.两河站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         新场站         威远县调           508         内江地调.水会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           509         内江地调.足会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         卫林站         威远县调           510         内江地调.区会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           511         内江地调.经会站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         大会站         资中县调           512         内江地调.经卖站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         如底站         资中县调           514         内江地调.威远站.110kV/#1主变         为江电力调度控制中心         如底站         内江地调           515         内江地调.朝阳站.5kV/#1主变         内工电力调度控制中心         京水井         内江地	主变满载; 主变满载; 主变满载;	内江地调
502         内江地调.普詢站.35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         普詢站         隆昌县调           503         内江地调.复生站.35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         复生站         隆昌县调           504         内江地调.景市站.35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         界市站         隆昌县调           505         内江地调.镇西站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         镇西站         威远县调           506         内江地调.镇西站.35kV/#2主变         威远电力调度控制中心         两河站         威远县调           507         内江地调.两河站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         新场站         威远县调           508         内江地调.系会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           509         内江地调.足会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           510         内江地调.区会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           511         内江地调.投会站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         龙条站         透中县调           512         内江地调.板栗站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         板栗站         资中县调           514         内江地调.极荣站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         公民站         资中县调           515         内江地调.网远远站.110kV/#1主变         内江电消度控制中心         京水井         内江地调           516         内江地调.郭尔井.220kV/2#变压器         内江电清度控制中心         京水井         内	主变满载; 主变满载;	
503         内江地调.复生站.35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         复生站         隆昌县调           504         内江地调.界市站.35kV/#1主变         隆昌电力调度控制中心         界市站         隆昌县调           505         内江地调.镇西站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         镇西站         威远县调           506         内江地调.镇西站.35kV/#2主变         威远电力调度控制中心         两河站         威远县调           507         内江地调.两河站.35kV/#2主变         威远电力调度控制中心         两河站         威远县调           508         内江地调.两河站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           509         内江地调.足会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           510         内江地调.足会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           511         内江地调.足会站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         坂栗站         资中县调           512         内江地调.经卖站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         公民站         资中县调           514         内江地调.威远站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         公民站         资中县调           515         内江地调.南阳站.35kV/#1主变         内江电力调度控制中心         京水井         内江地调           516         内江地调.南京水井.20kV/#東压器         内江电力调度控制中心         京水井         内江地调           517         内江地调.承安.220kV/#東压器         内江电调度控制中心         永安         内江地	主变满载;	内江地调
		内江地调
505   内江地调。镇西站。35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   镇西站   成远县调   成远县调   506   内江地调。镇西站。35kV/#2主变   成远电力调度控制中心   镇西站   成远县调   507   内江地调。两河站。35kV/#2主变   成远电力调度控制中心   两河站   成远县调   508   内江地调。新场站。35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   形场站   成远县调   509   内江地调。龙会站。35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   龙会站   成远县调   510   内江地调。上林站。35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   龙会站   成远县调   511   内江地调。龙会站。35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   龙会站   成远县调   512   内江地调。卢德站。35kV/#1主变   成远电力调度控制中心   龙会站   成远县调   513   内江地调。板梁站。35kV/#1主变   资中电力调度控制中心   均德站   资中县调   514   内江地调。公民站。35kV/#1主变   资中电力调度控制中心   太梁站   资中县调   515   内江地调。成远站。110kV/#1主变   资中电力调度控制中心   公民站   资中县调   516   内江地调。成远站。110kV/#1主变   内江电力调度控制中心   成远站   内江地调   516   内江地调。京水井   内江地调   517   内江地调。京水井   内江地调   518   内江地调。水安。220kV/#变压器   内江电力调度控制中心   凉水井   内江地调   519   内江地调。望城坡站、110kV/#1主变   内江电调度控制中心   北坡坡站   内江地调   510   内江地调   型城坡站   内江地调   511   内江地调   互城坡站   内江地调   512   内江地调   互城坡站   内江地调   513   内江地调   五、安   日、市区地调   五、安   日、市区地调   五、市区地调   五、市区地域   五、市区域	主变满载;	内江地调
507         内江地调.两河站.35kV/#2主变         威远电力调度控制中心         两河站         威远县调           508         内江地调.新场站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         新场站         威远县调           509         内江地调.龙会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           510         内江地调.卫林站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         卫林站         威远县调           511         内江地调.龙会站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         边德站         废证县调           512         内江地调.检票站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         板栗站         资中县调           513         内江地调.板栗站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         公民站         资中县调           514         内江地调.公民站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         成远站         内江地调           515         内江地调.威远站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         朝阳站         内江地调           516         内江地调.朝阳站.35kV/#1主变         内江电力调度控制中心         京水井         内江地调           517         内江地调.凉水井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           518         内江地调.水安.220kV/3#变压器         内江电调度控制中心         永安         内江地调           520         内江地调.型城坡站.110kV/#1主变         内江电调度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调.观苏站.110kV/#2主变         内江电调度控制中心         型城坡站         内	主变满载;	内江地调
	主变满载;	内江地调
509         内江地调.龙会站.35kV/#2主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           510         内江地调.卫林站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         卫林站         威远县调           511         内江地调.龙会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           512         内江地调.归德站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         归德站         资中县调           513         内江地调.板栗站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         板栗站         资中县调           514         内江地调.公民站.35kV/#1主变         劳中电力调度控制中心         公民站         资中县调           515         内江地调.威远站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         威远站         内江地调           516         内江地调.郭怀井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         朝阳站         内江地调           517         内江地调.凉水井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           518         内江地调.永安.220kV/3#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调.建城坡站.110kV/#1主变         内江电消度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调.型城坡站.110kV/#2主变         内江电消度控制中心         双苏站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电消度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
509         内江地调.龙会站.35kV/#2主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           510         内江地调.卫林站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         卫林站         威远县调           511         内江地调.龙会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           512         内江地调.归德站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         归德站         资中县调           513         内江地调.板栗站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         板栗站         资中县调           514         内江地调.公民站.35kV/#1主变         劳中电力调度控制中心         公民站         资中县调           515         内江地调.威远站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         威远站         内江地调           516         内江地调.郭怀井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         朝阳站         内江地调           517         内江地调.凉水井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           518         内江地调.永安.220kV/3#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调.建城坡站.110kV/#1主变         内江电消度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调.型城坡站.110kV/#2主变         内江电消度控制中心         双苏站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电消度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
511         内江地调.龙会站.35kV/#1主变         威远电力调度控制中心         龙会站         威远县调           512         内江地调.归德站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         归德站         资中县调           513         内江地调.板栗站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         板栗站         资中县调           514         内江地调.公民站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         公民站         资中县调           515         内江地调.威远站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         威远站         内江地调           516         内江地调.南阳站.35kV/#1主变         内江电力调度控制中心         朝阳站         内江地调           517         内江地调.凉水并.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           518         内江地调.承安.220kV/3#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调.望城坡站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调.望城坡站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
512         內江地调.归德站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         归德站         资中县调           513         內江地调.板栗站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         板栗站         资中县调           514         內江地调.公民站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         公民站         资中县调           515         內江地调.威远站.10kV/#1主变         内江电力调度控制中心         威远站         内江地调           516         內江地调.崩阳站.35kV/#1主变         内江电力调度控制中心         朝阳站         内江地调           517         內江地调.凉水井.220kV/2#变压器         内江电调度控制中心         永安         内江地调           518         內江地调.永安.220kV/3#变压器         内江电周度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调.建城站.110kV/#1主变         内江电海、型城坡站         内江地调           520         内江地调.望城坡站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
513         內江地调.板栗站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         板栗站         资中县调           514         內江地调.公民站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         公民站         资中县调           515         內江地调.威远站.110kV/#1主变         內江电力调度控制中心         威远站         內江地调           516         內江地调.朝阳站.35kV/#1主变         內江电力调度控制中心         朝阳站         內江地调           517         内江地调.凉水井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         凉水井         内江地调           518         内江地调.永安.220kV/3#变压器         内江电调度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调.型城坡站.110kV/#1主变         内江电河调度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调.型城坡站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
514         内江地调.公民站.35kV/#1主变         资中电力调度控制中心         公民站         资中县调           515         内江地调.威远站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         威远站         内江地调           516         内江地调.朝阳站.35kV/#1主变         内江电力调度控制中心         朝阳站         内江地调           517         内江地调.凉水井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           518         内江地调.永安.220kV/3#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调.望城坡站.110kV/#1主变         内江电调         均江地调         均江地调           520         内江地调.望城坡站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
515         内江地调.威远站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         威远站         内江地调           516         内江地调.朝阳站.35kV/#1主变         内江电力调度控制中心         朝阳站         内江地调           517         内江地调凉水井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         凉水井         内江地调           518         内江地调.永安.220kV/3#变压器         内江电闭度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调型城坡站.110kV/#1主变         内江电调型城坡站.110kV/#2主变         内江电调型城坡站.10kV/#2主变         内江电调型城坡站         内江地调           520         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电闭度控制中心         双苏站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
516         内江地调。朝阳站、35kV/#1主变         内江电力调度控制中心         朝阳站         内江地调           517         内江地调。凉水井、220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         凉水井         内江地调           518         内江地调。永安、220kV/3#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调。望城坡站、110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调。望城坡站、110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调、双苏站、110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
517         内江地调。凉水井.220kV/2#变压器         内江电力调度控制中心         凉水井         内江地调           518         内江地调.永安.220kV/3#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调.望城坡站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调.望城坡站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
518         内江地调.永安.220kV/3#变压器         内江电力调度控制中心         永安         内江地调           519         内江地调.望城坡站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调.望城坡站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
519         内江地调.望城坡站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           520         内江地调.望城坡站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
520         内江地调.望城坡站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         望城坡站         内江地调           521         内江地调.双苏站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         双苏站         内江地调	主变满载;	内江地调
521 内江地调.双苏站.110kV/#2主变 内江电力调度控制中心 双苏站 内江地调	主变满载;	内江地调
	主变满载;	内江地调
	主变满载;	内江地调
522   内江地调-金鹅.220kV/2#变压器   内江电力调度控制中心   金鹅   内江地调	主变满载;	内江地调
523 内江地调金鹅.220kV/1#变压器 内江电力调度控制中心 金鹅 内江地调	主变满载;	内江地调
524         内江地调.威远站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         威远站         内江地调           525         内江地调.威南站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         威南站         内江地调	主变满载;	内江地调
	主变满载;	内江地调
	土受满软; 主变满载;	内江地调 内江地调
	主变满载;	内江地调
528         内江地调.倒石桥站.110kV/#1主变         内江电力调度控制中心         倒石桥站         内江地调           529         内江地调.三元站.110kV/#2主变         内江电力调度控制中心         三元站         内江地调	主变满载;	内江地调
	主变满载;	内江地调
530   內江地调.对疾物.220kV/2#文压器   內江电力调度控制中心   对苏站   內江地调	主变满载;	内江地调
	主变满载;	内江地调
533 内江地调.龙门站.35kV/#1主变 内江电力调度控制中心 龙门站 内江地调	主变满载;	内江地调
534   内江地调.资中站.110kV/#1主变   内江电力调度控制中心   资中站   内江地调	主变满载;	内江地调
535 内江地调.连界场站.110kV/#2主变 内江电力调度控制中心 连界场站 内江地调	主变满载;	内江地调
536 内江地调-寿溪桥.220kV/1#变压器 内江电力调度控制中心 寿溪桥 内江地调	主变满载;	内江地调
537 内江地调.永安.220kV/2#变压器 内江电力调度控制中心 永安 内江地调	主变满载;	内江地调
538 沐川县调永福站.35kV/2#变压器 沐川电力调度控制分中心 永福站 沐川县调	主变满载;	乐山地调
539 峨眉山县调寿鹤站。35kV/2#变压器 峨眉山电力调度控制分中心 寿鹤站 峨眉山县调	主变满载;	乐山地调
马边鷞族自治县调 暴风坪		
540 站.35kV/1#变压器 马边彝族自治县电力调度控制分中心 暴风坪站 马边彝族自治县调	主变满载;	乐山地调
541 乐山地调全福站.35kV/2#变压器 乐山电力调度控制中心 全福站 乐山地调	主变满载;	乐山地调
542 乐山地调:白马站.35kV/2#变压器 乐山电力调度控制中心 白马站 乐山地调	主变满载;	乐山地调
543 井研县调分全站.35kV/1#变压器 井研电力调度控制分中心 分全站 井研县调		乐山地调
544 井研县调千佛站.35kV/2#变压器 井研电力调度控制分中心 千佛站 井研县调	主变满载;	乐山地调
545 井研县调.竹园站.35kV/1#变压器 井研电力调度控制分中心 竹园站 井研县调		小山地區
546 井研县调.王村站.35kV/1#变压器 井研电力调度控制分中心 王村站 井研县调	主变满载;	乐山地调

547	广安地调.武胜.220kV/3#变压器	<b>李明中于温度控制中</b> 2	=P U4-	武胜县调	主变满载;	다- 상-1개·2HI
547	广安地调.观音站.35kV/1#主变	武胜电力调度控制中心 邻水电力调度控制中心	武胜 观音站	邻水县调	主交满载;	广安地调 广安地调
549	广安地调.八耳站.35kV/1#主变	邻水电力调度控制中心	八耳站	邻水县调	主变满载;主变满载;	广安地调
550	广安地调.王家站.110kV/#1主变	邻水电力调度控制中心	王家站	邻水县调	主变满载;	广安地调
551	广安地调.陈家站.35kV/#2主变	邻水电力调度控制中心	陈家站	邻水县调	主变满载;	广安地调
552	天府地调.毛家湾.220kV/1#变压器	天府电力调度控制中心	毛家湾	天府地调	主变满载;	天府地调
553	天府地调.动力.110kV/2#变压器	天府电力调度控制中心	动力	天府地调	主变满载;	天府地调
554	天府地调.骑龙.110kV/2#变压器	天府电力调度控制中心	骑龙	天府地调	主变满载;	天府地调
555	天府地调.国玻.110kV/1#变压器	天府电力调度控制中心	国玻	天府地调	主变满载;	天府地调
556	天府地调.洪河.110kV/2#变压器	天府电力调度控制中心	洪河	天府地调	主变满载;	天府地调
557	天府地调.红花.35kV/1#变压器	天府电力调度控制中心	红花	天府地调	主变满载;	天府地调
558	天府地调.九江.110kV/2#变压器	天府电力调度控制中心	九江	天府地调	主变满载;	天府地调
559	天府地调.长顺.220kV/1#变压器	天府电力调度控制中心	长顺	天府地调	主变满载;	天府地调
560	天府地调.黄水.220kV/3#变压器	天府电力调度控制中心	黄水	天府地调	主变满载;	天府地调
561	天府地调.黄甲.110kV/2#变压器	天府电力调度控制中心	黄甲	天府地调	主变满载;	天府地调
562	天府地调.龙泉.110kV/1#变压器	天府电力调度控制中心	龙泉	天府地调	主变满载;	天府地调
563	天府地调.罗家店.220kV/1#变压器	天府电力调度控制中心	罗家店	天府地调	主变满载;	天府地调
564	天府地调.黄水.220kV/2#变压器	天府电力调度控制中心	黄水	天府地调	主变满载;	天府地调
565	天府地调.塔桥.110kV/2#变压器	天府电力调度控制中心	塔桥	天府地调	主变满载;	天府地调
566	天府地调.东升.110kV/2#变压器	天府电力调度控制中心	东升	天府地调	主变满载;	天府地调
567	天府地调.桃园.110kV/1#变压器	天府电力调度控制中心	桃园	天府地调	主变满载;	天府地调
568	沙湾县调.新农站.35kV/2#变压器	沙湾电力调度控制分中心	新农站	沙湾县调	主变满载;	乐山地调
569	沙湾县调.新农站.35kV/1#变压器	沙湾电力调度控制分中心	新农站	沙湾县调	主变满载;	乐山地调
570	五通县调.冠英站.35kV/1#变压器	五通桥电力调度控制分中心	冠英站	五通县调	主变满载;	乐山地调
571	五通县调.冠英站.35kV/2#变压器	五通桥电力调度控制分中心	冠英站	五通县调	主变满载;	乐山地调
572	宜宾地调.雄镇站.35kV/1#变压器	宜宾电力调度控制中心	雄镇站	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
573	宜宾地调.安驰站.35kV/1#变压器	宜宾电力调度控制中心	安驰站	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
574 575	宜宾地调.仙临站.35kV/1#变压器 宜宾地调.宋家站.35kV/2#变压器	宜宾电力调度控制中心	仙临站	宜宾地调	主变满载; 主变满载;	宜宾地调
576	直宾地调.鹫州站.35kV/2#变压器	宜宾电力调度控制中心 宜宾电力调度控制中心	宋家站	宜宾地调	主交满载;	宜宾地调
577	直宾地调.鹫州站.35kV/1#变压器	直	蟹州站 鹫州站	宜宾地调 宜宾地调	主变满载;	宜宾地调 宜宾地调
578	宜宾地调.菜坝站.35kV/2#变压器	宜宾电力调度控制中心 宜宾电力调度控制中心	菜坝站	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
579	宜宾地调.沙坪站.110kV/1#变压器	宜宾电力调度控制中心	沙坪站	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
580	宜宾地调.云台.220kV/1#变压器	官宾电力调度控制中心	云台	官宾地调	主变满载;	官宾地调
581	宜宾地调.城南.220kV/1#变压器	宜宾电力调度控制中心	城南	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
582	宜宾地调.龙头.220kV/2#变压器	宜宾电力调度控制中心	龙头	宜宾地调	主变满载;	官宾地调
583	宜宾地调.屏山.220kV/2#变压器	宜宾电力调度控制中心	屏山	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
584	宜宾地调.孜岩.220kV/2#变压器	宜宾电力调度控制中心	<b></b>	官宾地调	主变满载;	官宾地调
585	宜宾地调.孜岩.220kV/1#变压器	宜宾电力调度控制中心	孜岩	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
586	宜宾地调.江南.220kV/2#变压器	宜宾电力调度控制中心	江南	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
587	宜宾地调.江南.220kV/1#变压器	宜宾电力调度控制中心	江南	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
588	宜宾地调.金沙.220kV/2#变压器	宜宾电力调度控制中心	金沙	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
589	宜宾地调.金沙.220kV/1#变压器	宜宾电力调度控制中心	金沙	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
590	宜宾地调.苏秀站.35kV/1#变压器	宜宾电力调度控制中心	苏秀站	宜宾地调	主变满载;	宜宾地调
591	乐山地调.甘霖站.110kV/1#变压器	夹江电力调度控制分中心	甘霖站	夹江县调	主变满载;	乐山地调
592	乐山地调.甘霖站.110kV/2#变压器	夹江电力调度控制分中心	甘霖站	夹江县调	主变满载;	乐山地调
593	乐山地调.星和站.110kV/1#变压器	夹江电力调度控制分中心	星和站	夹江县调	主变满载;	乐山地调
594	夹江县调.马村站.35kV/1#变压器	夹江电力调度控制分中心	马村站	夹江县调	主变满载;	乐山地调
595	夹江县调.永兴站.35kV/1#变压器	夹江电力调度控制分中心	永兴站	夹江县调	主变满载;	乐山地调
596	夹江县调.城南站.35kV/1#变压器	夹江电力调度控制分中心	城南站	夹江县调	主变满载;	乐山地调
597	乐山地调.黄土埂站.110kV/1#变压器	夹江电力调度控制分中心	黄土埂站	夹江县调	主变满载;	乐山地调
598	乐山地调.星和站.110kV/2#变压器	夹江电力调度控制分中心	星和站	夹江县调	主变满载;	乐山地调 5.山地调
599	夹江县调.木城站.35kV/2#变压器	夹江电力调度控制分中心	木城站	夹江县调	主变满载;	乐山地调 
600	岷江地调.百花站.110kV/#1主变 岷江地调.百花站.110kV/#2主变	岷江电力调度控制中心	百花站	岷江地调	上级电网受限	岷江地调
602	岷江地调.百花站.110kV/#2主变 岷江地调.百花站.110kV/#3主变	岷江电力调度控制中心 岷江电力调度控制中心	百花站	岷江地调	上级电网受限	岷江地调
603	岷江地调.日花站.110kV/#3主变 岷江地调.古溪沟站.35kV/#1主变	岷江电力调度控制中心 岷江电力调度控制中心	百花站 古溪沟站	岷江地调 岷江地调	上级电网受限 主变满载	岷江地调 岷江地调
604	岷江地调.百溪沟站.35kV/#1主变 岷江地调.干河子站.110kV/#1主变	岷江电力调度控制中心 岷江电力调度控制中心	- 百溪沟站 - 干河子站	岷江地调	主 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	岷江地调
605	岷江地调.黄磷厂站.110kV/#1主变	岷江电力调度控制中心 岷江电力调度控制中心	十八丁站 黄磷厂站	岷江地调	主供线路	岷江地调
005	"KI工吧啊. 央 网/ 知.11UKV/#1主义	嘅在电刀 炯及狂刺牛心	央 桝 川 均	吹红地炯	土炭线增	嘅紅地炯