

保山电网2024年超计划限电序位表

序号	500kV/220kV变电站	网侧变电站	电压等级(kV)	线路名称	断路器编号	预切负荷(MW)	所属区域	备注
1	220kV王家山变	110kV海螺水泥厂变	10kV	1号水泥磨	062	8.00	隆阳	
2	220kV腾冲变	110kV石墨电极厂变	110kV	1#电炉	162	25.00	腾冲	
3	220kV施甸变	110kV云维华新水泥厂变	10kV	水泥磨电气室	064	6.00	施甸	
4	220kV腾冲变	110kV石头山变	35kV	合力硅厂线	321	31.00	腾冲	
5	220kV黄龙变	110kV永昌硅业变	110kV	4#电炉	117	25.00	龙陵	
6	220kV腾冲变	110kV康德顺成硅厂变	110kV	#1炉变	173	31.00	腾冲	
7	220kV黄龙变	110kV景升硅业变	35kV	#1硅炉变	372	12.50	龙陵	
8	220kV朝阳变	110kV大坪子变	110kV	龙山硅厂	118	30.00	龙陵	
9	220kV昌宁变	110kV柯街变	35kV	柯丙线(丙麻硅厂线)	338	15.00	隆阳	
10	220kV黄龙变	110kV永隆合金变	110kV	#4炉变	165	30.00	龙陵	
11	220kV黄龙变	110kV永昌硅业变	110kV	2#电炉	115	12.50	龙陵	
12	220kV腾冲变	110kV康德顺成硅厂变	110kV	#2炉变	172	31.00	腾冲	
13	220kV腾冲变	110kV滇滩变	10kV	天山公司线	082	9.20	腾冲	
14	220kV腾冲变	110kV固东变	110kV	腾越水泥厂线	153	10.00	腾冲	
15	220kV大寨变	220kV大寨变	110kV	工贸园区III回T线保山隆基硅业支线	183	60.00	隆阳	
16	220kV腾冲变	110kV古永变	35kV	巨鑫硅厂	333	12.50	腾冲	
17	220kV腾冲变	110kV石墨电极厂变	110kV	#3炉变	164	12.00	腾冲	
18	220kV黄龙变	110kV永隆合金变	110kV	#3炉变	164	30.00	龙陵	
19	220kV王家山变	110kV青阳变	10kV	团山线	084	4.00	隆阳	
20	500kV兰城变	220kV通威一期总降变	10kV	220kV4号主变低压侧	4028	58.00	隆阳	稳控切除负荷
合计						452.70		

云南电网有限责任公司保山供电局

电力调度控制中心

审核：朱红杰、晏平



云南保山电力股份有限公司

电力调度中心

编制：杨永济、禹仁波

2024年1月30日

