

区域	线路名称	d5000名称	电压等级 (kV)	额定电流 (A)	额定电流类型	最大历史电流 (A)	最大历史电流日期	负载率 (%)	线路性质	线路可开放容量 (kW)	实际可开放容量 (kW)	所属主变		所属母线
												变电站名称 / 主变名称	可开放容量 (MW)	
扬中	永八 I 1Y11线	江苏.永胜变/10kV.永八 I 1Y11线	10kV	485	D5000 AMPRATING	276.46	2024-04-04	57	中载	1091.85	1091.85	永胜变/江苏.永胜变/#1主变	142.15	I 段母线
扬中	永西1Y12线	江苏.永胜变/10kV.永西1Y12线	10kV	485	D5000 AMPRATING	121.34	2024-04-28	25.02	轻载	3778.53	3778.53	永胜变/江苏.永胜变/#1主变	142.15	I 段母线
扬中	永园 I 1Y13线	江苏.永胜变/10kV.备用1Y13线	10kV	485	D5000 AMPRATING	1.4	2024-05-06	0.29	轻载	5855.89	5855.89	永胜变/江苏.永胜变/#1主变	142.15	I 段母线
扬中	永油1Y14线	江苏.永胜变/10kV.永油1Y14线	10kV	485	D5000 AMPRATING	69.76	2024-04-22	14.38	轻载	4671.89	4671.89	永胜变/江苏.永胜变/#1主变	142.15	I 段母线
扬中	永胜1Y21线	江苏.永胜变/10kV.永胜1Y21线	10kV	485	D5000 AMPRATING	83.36	2024-05-05	17.19	轻载	4436.34	4436.34	永胜变/江苏.永胜变/#1主变	142.15	II 段母线
扬中	永南1Y22线	江苏.永胜变/10kV.永南1Y22线	10kV	485	D5000 AMPRATING	197.67	2024-05-01	40.76	轻载	2456.49	2456.49	永胜变/江苏.永胜变/#1主变	142.15	II 段母线
扬中	永北1Y23线	江苏.永胜变/10kV.永北1Y23线	10kV	485	D5000 AMPRATING	124.51	2024-04-12	25.67	轻载	3723.62	3723.62	永胜变/江苏.永胜变/#1主变	142.15	II 段母线
扬中	永政1Y24线	江苏.永胜变/10kV.永政1Y24线	10kV	485	D5000 AMPRATING	210.68	2024-04-28	43.44	轻载	2231.16	2231.16	永胜变/江苏.永胜变/#1主变	142.15	II 段母线
扬中	永八 II 1Y31线	江苏.永胜变/10kV.永八 II 1Y31线	10kV	485	D5000 AMPRATING	272.24	2024-04-08	56.13	中载	1164.94	1164.94	永胜变/江苏.永胜变/#2主变	83.08	III段母线
扬中	永镇1Y32线	江苏.永胜变/10kV.永镇1Y32线	10kV	485	D5000 AMPRATING	69.64	2024-04-08	14.36	轻载	4673.97	4673.97	永胜变/江苏.永胜变/#2主变	83.08	III段母线
扬中	永意1Y33线	江苏.永胜变/10kV.永意1Y33线	10kV	485	D5000 AMPRATING	103.4	2024-04-15	21.32	轻载	4089.25	4089.25	永胜变/江苏.永胜变/#2主变	83.08	III段母线
扬中	永合1Y34线	江苏.永胜变/10kV.备用1Y34线	10kV	485	D5000 AMPRATING	108.68	2024-04-12	22.41	轻载	3997.8	3997.8	永胜变/江苏.永胜变/#2主变	83.08	III段母线
扬中	永福1Y41线	江苏.永胜变/10kV.永福1Y41线	10kV	485	D5000 AMPRATING	141.74	2024-04-08	29.22	轻载	3425.2	3425.2	永胜变/江苏.永胜变/#2主变	83.08	IV 段母线
扬中	永利1Y42线	江苏.永胜变/10kV.永利1Y42线	10kV	485	D5000 AMPRATING	196.26	2024-04-19	40.47	轻载	2480.91	2480.91	永胜变/江苏.永胜变/#2主变	83.08	IV 段母线
扬中	永园 II 1Y43线	江苏.永胜变/10kV.备用1Y43线	10kV	485	D5000 AMPRATING	416.8	2024-04-12	85.94	重载	0	0	永胜变/江苏.永胜变/#2主变	83.08	IV 段母线
扬中	万东1W32线	江苏.万太变/10kV.万东1W32线	10kV	485	缺省经验值	61.32	2024-04-28	12.64	轻载	4818.07	4818.07	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	III段母线
扬中	万新 II 1W41	江苏.万太变/10kV.万新 II 1W41线	10kV	485	缺省经验值	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	万太变/	0	
扬中	万联1W21线	江苏.万太变/10kV.万联1W21线	10kV	485	缺省经验值	146.9	2024-04-16	30.29	轻载	3335.83	3335.83	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	II 段母线
扬中	万奥1W31线	江苏.万太变/10kV.万新 I 1W31线	10kV	485	缺省经验值	1.72	2024-05-06	0.35	轻载	5850.34	5850.34	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	III段母线
扬中	万城1W33线	江苏.万太变/10kV.备用1W33线	10kV	485	缺省经验值	36.02	2024-04-03	7.43	轻载	5256.27	5256.27	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	III段母线
扬中	吾悦 II 1W34线	江苏.万太变/10kV.备用1W34线	10kV	485	缺省经验值	141.38	2024-05-03	29.15	轻载	3431.43	3431.43	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	III段母线
扬中	万丽1W35线	江苏.万太变/10kV.备用1W35线	10kV	485	缺省经验值	1.78	2024-05-06	0.37	轻载	5849.31	5849.31	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	III段母线
扬中	万镇1W42线	江苏.万太变/10kV.备用1W42线	10kV	485	缺省经验值	197.14	2024-04-30	40.65	轻载	2465.67	2465.67	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	IV 段母线
扬中	万南1W43线	江苏.万太变/10kV.备用1W43线	10kV	485	缺省经验值	8.41	2024-05-06	1.73	轻载	5734.47	5734.47	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	IV 段母线

扬中	万府1W44线	江苏.万太变/10kv.备用1W44线	10kv	485	缺省经验值	136.49	2024-04-17	28.14	轻载	3516.13	3516.13	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	IV段母线
扬中	香江II1W45线	江苏.万太变/10kv.备用1W45线	10kv	485	缺省经验值	43.44	2024-04-17	8.96	轻载	5127.75	5127.75	万太变/江苏.万太变/2号主变	96.16	IV段母线
扬中	电缆1Y16线	镇江.油坊变/10kv.电缆133线	10kv	485	D5000 AMPRATING	104.44	2024-04-03	21.53	轻载	4071.23	4071.23	油坊变/镇江.油坊变/2号主变	12.31	II段母线
扬中	油平1Y19线	镇江.油坊变/10kv.油平131线	10kv	485	D5000 AMPRATING	73.66	2024-05-02	15.19	轻载	4604.34	4604.34	油坊变/镇江.油坊变/2号主变	12.31	II段母线
扬中	油镇1Y17线	镇江.油坊变/10kv.油镇132线	10kv	485	D5000 AMPRATING	139.98	2024-04-28	28.86	轻载	3455.68	3455.68	油坊变/镇江.油坊变/2号主变	12.31	II段母线
扬中	油西1Y20线	镇江.油坊变/10kv.油西134线	10kv	485	D5000 AMPRATING	193.41	2024-04-08	39.88	轻载	2530.27	2530.27	油坊变/镇江.油坊变/2号主变	12.31	II段母线
扬中	油北1Y21线	镇江.油坊变/10kv.油北136线	10kv	485	D5000 AMPRATING	133.33	2024-04-03	27.49	轻载	3570.86	3570.86	油坊变/镇江.油坊变/2号主变	12.31	II段母线
扬中	油园1Y18线	镇江.油坊变/10kv.油园135线	10kv	485	D5000 AMPRATING	211.65	2024-04-12	43.64	轻载	2214.36	2214.36	油坊变/镇江.油坊变/2号主变	12.31	II段母线
扬中	城南156线	镇江.城东变/10kv.城南156线	10kv	485	D5000 AMPRATING	74.79	2024-04-08	15.42	轻载	4584.77	4584.77	城东变/镇江.城东变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	北郊157线	镇江.城东变/10kv.北郊157线	10kv	485	D5000 AMPRATING	129.92	2024-04-08	26.79	轻载	3629.92	3629.92	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	东郊159线	镇江.城东变/10kv.东郊159线	10kv	485	D5000 AMPRATING	233.62	2024-04-28	48.17	轻载	1833.84	1833.84	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	健康151线	镇江.城东变/10kv.健康151线	10kv	485	D5000 AMPRATING	89.2	2024-04-07	18.39	轻载	4335.19	4335.19	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	南郊154线	镇江.城东变/10kv.南郊154线	10kv	485	D5000 AMPRATING	107.55	2024-04-03	22.18	轻载	4017.37	4017.37	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	西郊161线	镇江.城东变/10kv.西郊161线	10kv	485	D5000 AMPRATING	77.26	2024-05-05	15.93	轻载	4541.99	4541.99	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	广场163线	镇江.城东变/10kv.广场163线	10kv	485	D5000 AMPRATING	24.73	2024-04-02	5.1	轻载	5451.81	5451.81	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	江南165线	镇江.城东变/10kv.江南165线	10kv	485	D5000 AMPRATING	104.08	2024-04-16	21.46	轻载	4077.47	4077.47	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	香畔I167线	镇江.城东变/10kv.中海167线	10kv	485	D5000 AMPRATING	15.61	2024-04-08	3.22	轻载	5609.77	5609.77	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	上水169线	镇江.城东变/10kv.上水169线	10kv	485	D5000 AMPRATING	22.17	2024-04-08	4.57	轻载	5496.15	5496.15	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	城北158线	镇江.城东变/10kv.城北158线	10kv	485	D5000 AMPRATING	89.07	2024-04-30	18.36	轻载	4337.44	4337.44	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	水厂I155线	镇江.城东变/10kv.水厂I155线	10kv	485	D5000 AMPRATING	68.66	2024-04-19	14.16	轻载	4690.94	4690.94	城东变/镇江.城东变/1号主变	27.42	I段母线
扬中	华鹏166线	镇江.新坝变/10kv.华鹏166线	10kv	485	D5000 AMPRATING	10.32	2024-04-24	2.13	轻载	5701.39	5701.39	新坝变/镇江.新坝变/2号主变	18.08	II段母线
扬中	新宁164线	镇江.新坝变/10kv.新宁164线	10kv	485	D5000 AMPRATING	83.76	2024-04-09	17.27	轻载	4429.41	4429.41	新坝变/镇江.新坝变/2号主变	18.08	II段母线
扬中	新北162线	镇江.新坝变/10kv.新北162线	10kv	485	D5000 AMPRATING	134.04	2024-04-10	27.64	轻载	3558.56	3558.56	新坝变/镇江.新坝变/2号主变	18.08	II段母线
扬中	新江161线	镇江.新坝变/10kv.新江161线	10kv	485	D5000 AMPRATING	121.68	2024-04-08	25.09	轻载	3772.64	3772.64	新坝变/镇江.新坝变/1号主变	14.03	I段母线
扬中	新南163线	镇江.新坝变/10kv.新南163线	10kv	485	D5000 AMPRATING	304.32	2024-05-02	62.75	中载	609.31	609.31	新坝变/镇江.新坝变/1号主变	14.03	I段母线
扬中	胶鞋165线	镇江.新坝变/10kv.胶鞋165线	10kv	485	D5000 AMPRATING	148.68	2024-04-19	30.66	轻载	3305	3305	新坝变/镇江.新坝变/1号主变	14.03	I段母线
扬中	坝储167线	镇江.新坝变/10kv.坝储167线	10kv	485	D5000 AMPRATING	7.32	2024-04-14	1.51	轻载	5753.35	5753.35	新坝变/镇江.新坝变/1号主变	14.03	I段母线

扬中	新西169线	镇江.新坝变/10kV.新西169线	10kV	485	D5000 AMPRATING	303.12	2024-04-23	62.5	中载	630.1	630.1	新坝变/镇江.新坝变/1号主变	14.03	I 段母线
扬中	金陵Ⅱ1541线	镇江.沙港变/10kV.金陵Ⅱ1541线	10kV	485	D5000 AMPRATING	35.8	2024-04-16	7.38	轻载	5260.08	5260.08	沙港变/镇江.沙港变/2号主变	30.32	IV 段母线
扬中	上雅1542线	镇江.沙港变/10kV.上雅1542线	10kV	485	D5000 AMPRATING	108.2	2024-04-16	22.31	轻载	4006.11	4006.11	沙港变/镇江.沙港变/2号主变	30.32	IV 段母线
扬中	环南Ⅰ1543线	镇江.沙港变/10kV.环南Ⅰ1543线	10kV	485	D5000 AMPRATING	110.1	2024-04-17	22.7	轻载	3973.2	3973.2	沙港变/镇江.沙港变/2号主变	30.32	IV 段母线
扬中	中扬1544线	镇江.沙港变/10kV.中扬1544线	10kV	485	D5000 AMPRATING	55.6	2024-04-04	11.46	轻载	4917.14	4917.14	沙港变/镇江.沙港变/2号主变	30.32	IV 段母线
扬中	世纪Ⅰ1511线	镇江.沙港变/10kV.世纪Ⅰ1511线	10kV	485	D5000 AMPRATING	32.5	2024-04-14	6.7	轻载	5317.24	5317.24	沙港变/镇江.沙港变/1号主变	28.16	I 段母线
扬中	沙城1512线	镇江.沙港变/10kV.沙城1512线	10kV	485	D5000 AMPRATING	65.3	2024-04-08	13.46	轻载	4749.14	4749.14	沙港变/镇江.沙港变/1号主变	28.16	I 段母线
扬中	沙北1513线	镇江.沙港变/10kV.沙北1513线	10kV	485	D5000 AMPRATING	129.9	2024-04-30	26.78	轻载	3630.27	3630.27	沙港变/镇江.沙港变/1号主变	28.16	I 段母线
扬中	迎江Ⅰ1514线	镇江.沙港变/10kV.迎江Ⅰ1514线	10kV	485	D5000 INOM	182.6	2024-04-17	37.65	轻载	2717.5	2717.5	沙港变/镇江.沙港变/1号主变	28.16	I 段母线
扬中	奥体1532线	镇江.沙港变/10kV.奥体1532线	10kV	485	D5000 AMPRATING	104	2024-04-17	21.44	轻载	4078.86	4078.86	沙港变/镇江.沙港变/1号主变	28.16	II 段母线
扬中	金陵Ⅰ1516线	镇江.沙港变/10kV.金陵Ⅰ1516线	10kV	485	D5000 AMPRATING	38.2	2024-04-05	7.88	轻载	5218.51	5218.51	沙港变/镇江.沙港变/1号主变	28.16	I 段母线
扬中	城镇222线	镇江.扬中变/10kV.城镇222线	10kV	485	D5000 AMPRATING	77.01	2024-04-07	15.88	轻载	4546.32	4546.32	扬中变/镇江.扬中变/2号主变	35.23	III 段母线
扬中	前进220线	镇江.扬中变/10kV.前进220线	10kV	485	D5000 AMPRATING	65.4	2024-04-07	13.48	轻载	4747.41	4747.41	扬中变/镇江.扬中变/2号主变	35.23	III 段母线
扬中	长江128线	镇江.扬中变/10kV.长江128线	10kV	485	D5000 AMPRATING	122.37	2024-04-16	25.23	轻载	3760.69	3760.69	扬中变/镇江.扬中变/2号主变	35.23	III 段母线
扬中	工会126线	镇江.扬中变/10kV.工会126线	10kV	485	D5000 AMPRATING	117.8	2024-04-04	24.29	轻载	3839.84	3839.84	扬中变/镇江.扬中变/2号主变	35.23	III 段母线
扬中	工厂124线	镇江.扬中变/10kV.工厂124线	10kV	485	D5000 AMPRATING	57.67	2024-04-08	11.89	轻载	4881.29	4881.29	扬中变/镇江.扬中变/2号主变	35.23	III 段母线
扬中	新城123线	镇江.扬中变/10kV.新城123线	10kV	485	D5000 AMPRATING	79.29	2024-04-19	16.35	轻载	4506.83	4506.83	扬中变/镇江.扬中变/1号主变	41.83	I 段母线
扬中	城西125线	镇江.扬中变/10kV.城西125线	10kV	485	D5000 AMPRATING	113.34	2024-04-26	23.37	轻载	3917.09	3917.09	扬中变/镇江.扬中变/1号主变	41.83	I 段母线
扬中	园丁127线	镇江.扬中变/10kV.园丁127线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0.87	2024-04-17	0.18	轻载	5865.07	5865.07	扬中变/镇江.扬中变/1号主变	41.83	I 段母线
扬中	新扬223线	镇江.扬中变/10kV.新扬223线	10kV	485	D5000 AMPRATING	48.05	2024-04-08	9.91	轻载	5047.91	5047.91	扬中变/镇江.扬中变/1号主变	41.83	I 段母线
扬中	花苑Ⅱ182线	镇江.西来变/10kV.花苑Ⅱ182线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	西来变/镇江.西来变/2号主变	23.4	IV 段母线
扬中	农具197线	镇江.西来变/10kV.农具197线	10kV	485	D5000 AMPRATING	125.56	2024-04-28	25.89	轻载	3705.44	3705.44	西来变/镇江.西来变/1号主变	15.18	I 段母线
扬中	西旺195线	镇江.西来变/10kV.西旺195线	10kV	485	D5000 AMPRATING	21.8	2024-04-04	4.49	轻载	5502.56	5502.56	西来变/镇江.西来变/1号主变	15.18	I 段母线
扬中	花苑Ⅰ193线	镇江.西来变/10kV.花苑Ⅰ193线	10kV	485	D5000 AMPRATING	68.23	2024-04-11	14.07	轻载	4698.39	4698.39	西来变/镇江.西来变/1号主变	15.18	I 段母线
扬中	西南191线	镇江.西来变/10kV.西南191线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	西来变/	0	
扬中	西来189线	镇江.西来变/10kV.西来189线	10kV	485	D5000 AMPRATING	147.37	2024-04-24	30.39	轻载	3327.69	3327.69	西来变/镇江.西来变/1号主变	15.18	I 段母线
扬中	西东Ⅱ187线	镇江.西来变/10kV.西东Ⅱ187线	10kV	485	D5000 AMPRATING	74.91	2024-04-23	15.45	轻载	4582.69	4582.69	西来变/镇江.西来变/1号主变	15.18	I 段母线

扬中	西东 I 185线	镇江.西来变/10kv.西东 I 185线	10kv	485	D5000 AMPRATING	248.67	2024-04-30	51.27	中载	1573.17	1573.17	西来变/镇江.西来 变/1号主变	15.18	I 段母线
扬中	西北183线	镇江.西来变/10kv.西北183线	10kv	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	西来变/	0	
扬中	西兴181线	镇江.西来变/10kv.西兴181线	10kv	485	D5000 AMPRATING	72.1	2024-04-05	14.87	轻载	4631.36	4631.36	西来变/镇江.西来 变/1号主变	15.18	I 段母线
扬中	金星226线	镇江.扬中变/10kv.金星226线	10kv	485	D5000 AMPRATING	62.76	2024-04-26	12.94	轻载	4793.13	4793.13	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	VI 段母线
扬中	明珠236线	镇江.扬中变/10kv.明珠236线	10kv	485	D5000 AMPRATING	122.54	2024-04-06	25.27	轻载	3757.74	3757.74	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	VI 段母线
扬中	花城IV 234线	镇江.扬中变/10kv.花城IV 234线	10kv	485	D5000 AMPRATING	45.36	2024-04-07	9.35	轻载	5094.5	5094.5	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	VI 段母线
扬中	新区230线	镇江.扬中变/10kv.新区230线	10kv	485	D5000 AMPRATING	135.03	2024-04-17	27.84	轻载	3541.42	3541.42	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	VI 段母线
扬中	行政228线	镇江.扬中变/10kv.行政228线	10kv	485	D5000 AMPRATING	43.78	2024-04-08	9.03	轻载	5121.87	5121.87	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	VI 段母线
扬中	扬北235线	镇江.扬中变/10kv.扬北235线	10kv	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	V 段母线
扬中	三茅122线	镇江.扬中变/10kv.三茅122线	10kv	485	D5000 AMPRATING	153.14	2024-04-13	31.58	轻载	3227.75	3227.75	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	V 段母线
扬中	旺江1C11线	镇江.长旺变/10kv.旺江1C11线	10kv	485	D5000 AMPRATING	138.86	2024-04-19	28.63	轻载	3475.08	3475.08	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	I 段母线
扬中	水泥 I 1C12线	镇江.长旺变/10kv.水泥 I 1C12线	10kv	485	D5000 INOM	280.96	2024-04-13	57.93	中载	1013.91	1013.91	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	I 段母线
扬中	旺北1C13线	镇江.长旺变/10kv.旺北1C13线	10kv	485	D5000 AMPRATING	87.89	2024-05-01	18.12	轻载	4357.88	4357.88	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	I 段母线
扬中	旺沙1C14线	镇江.长旺变/10kv.旺沙1C14线	10kv	485	D5000 AMPRATING	36.91	2024-05-02	7.61	轻载	5240.85	5240.85	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	I 段母线
扬中	物流 I 1C15线	镇江.长旺变/10kv.物流 I 1C15线	10kv	485	D5000 AMPRATING	165.23	2024-04-17	34.07	轻载	3018.35	3018.35	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	I 段母线
扬中	旺南1C21线	镇江.长旺变/10kv.旺南1C21线	10kv	485	D5000 AMPRATING	116.01	2024-05-02	23.92	轻载	3870.84	3870.84	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	II 段母线
扬中	化工 I 1C22线	镇江.长旺变/10kv.化工 I 1C22线	10kv	485	D5000 AMPRATING	90.82	2024-04-30	18.73	轻载	4307.13	4307.13	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	II 段母线
扬中	旺长1C23线	镇江.长旺变/10kv.旺长1C23线	10kv	485	D5000 AMPRATING	142.38	2024-04-19	29.36	轻载	3414.11	3414.11	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	II 段母线
扬中	旺丰1C24线	镇江.长旺变/10kv.备用1C24线	10kv	485	D5000 AMPRATING	34.8	2024-04-18	7.18	轻载	5277.4	5277.4	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	II 段母线
扬中	旺华1C26线	镇江.长旺变/10kv.备用1C26线	10kv	485	D5000 AMPRATING	10.89	2024-05-03	2.25	轻载	5691.52	5691.52	长旺变/镇江.长旺 变/1号主变	26.02	II 段母线
扬中	旺镇1C31线	镇江.长旺变/10kv.旺镇1C31线	10kv	485	D5000 AMPRATING	196.87	2024-04-17	40.59	轻载	2470.35	2470.35	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	III 段母线
扬中	水泥 II 1C32线	镇江.长旺变/10kv.水泥 II 1C32线	10kv	485	D5000 INOM	232.91	2024-05-02	48.02	轻载	1846.13	1846.13	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	III 段母线
扬中	旺东1C33线	镇江.长旺变/10kv.旺东1C33线	10kv	485	D5000 AMPRATING	110.74	2024-04-03	22.83	轻载	3962.12	3962.12	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	III 段母线
扬中	旺隆1C34线	镇江.长旺变/10kv.旺隆1C34线	10kv	485	D5000 AMPRATING	207.42	2024-04-28	42.77	轻载	2287.62	2287.62	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	III 段母线
扬中	旺园1C35线	镇江.长旺变/10kv.旺园1C35线	10kv	485	D5000 INOM	103.71	2024-05-02	21.38	轻载	4083.88	4083.88	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	III 段母线
扬中	旺鑫1C36线	镇江.长旺变/10kv.备用1C36线	10kv	485	D5000 AMPRATING	57.3	2024-04-11	11.81	轻载	4887.7	4887.7	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	III 段母线
扬中	旺港1C41线	镇江.长旺变/10kv.旺港1C41线	10kv	485	D5000 AMPRATING	56.25	2024-04-02	11.6	轻载	4905.89	4905.89	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	IV 段母线

扬中	化工 II 1C42线	镇江.长旺变/10kV.化工 II 1C42线	10kV	485	D5000 AMPRATING	43.94	2024-04-08	9.06	轻载	5119.09	5119.09	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	IV段母线
扬中	码头1C43线	镇江.长旺变/10kV.码头1C43线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	长旺变/	0	
扬中	长储1C44线	镇江.长旺变/10kV.长储1C44线	10kV	485	D5000 AMPRATING	3.36	2024-04-24	0.69	轻载	5821.94	5821.94	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	IV段母线
扬中	物流 II 1C45线	镇江.长旺变/10kV.物流 II 1C45线	10kV	485	D5000 AMPRATING	293.55	2024-04-16	60.53	中载	795.85	795.85	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	IV段母线
扬中	旺瑞1C46线	镇江.长旺变/10kV.备用1C46线	10kV	485	D5000 AMPRATING	2.1	2024-04-27	0.43	轻载	5843.76	5843.76	长旺变/镇江.长旺 变/2号主变	24.97	IV段母线
扬中	中大 II 1S21线	镇江.沙港变/10kV.中大 II 1S21线	10kV	485	D5000 AMPRATING	128.4	2024-04-17	26.47	轻载	3656.25	3656.25	沙港变/镇江.沙港 变/2号主变	30.32	III段母线
扬中	县中1S22线	镇江.沙港变/10kV.县中1S22线	10kV	485	D5000 AMPRATING	131.1	2024-04-17	27.03	轻载	3609.48	3609.48	沙港变/镇江.沙港 变/2号主变	30.32	III段母线
扬中	香江 I 1S23线	镇江.沙港变/10kV.迎江 II 1S23线	10kV	485	D5000 AMPRATING	41.6	2024-04-17	8.58	轻载	5159.62	5159.62	沙港变/镇江.沙港 变/2号主变	30.32	III段母线
扬中	沙东1S24线	镇江.沙港变/10kV.沙东1S24线	10kV	485	D5000 AMPRATING	148.7	2024-04-29	30.66	轻载	3304.65	3304.65	沙港变/镇江.沙港 变/2号主变	30.32	III段母线
扬中	沙联1S25线	镇江.沙港变/10kV.沙联1S25线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	沙港变/	0	
扬中	世纪 II 1S45线	镇江.沙港变/10kV.世纪 II 1S45线	10kV	485	D5000 AMPRATING	2	2024-05-06	0.41	轻载	5845.5	5845.5	沙港变/镇江.沙港 变/2号主变	30.32	IV段母线
扬中	中大 I 1S33线	镇江.沙港变/10kV.中大 I 1S33线	10kV	485	D5000 AMPRATING	119	2024-04-16	24.54	轻载	3819.06	3819.06	沙港变/镇江.沙港 变/1号主变	28.16	II段母线
扬中	环南 II 1S31线	镇江.沙港变/10kV.环南 II 1S31线	10kV	485	D5000 AMPRATING	90	2024-04-17	18.56	轻载	4321.34	4321.34	沙港变/镇江.沙港 变/1号主变	28.16	II段母线
扬中	华庭1S34线	镇江.沙港变/10kV.华庭1S34线	10kV	485	D5000 AMPRATING	81.1	2024-04-06	16.72	轻载	4475.48	4475.48	沙港变/镇江.沙港 变/1号主变	28.16	II段母线
扬中	仓能1C11线	镇江.仓储变/10kV.仓能1C11线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0.07	2024-05-04	0.01	轻载	5878.92	5878.92	仓储变/	0	
扬中	红专1C12线	镇江.仓储变/10kV.红专1C12线	10kV	485	D5000 AMPRATING	84.37	2024-04-12	17.4	轻载	4418.85	4418.85	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	I段母线
扬中	仓缆1C13线	镇江.仓储变/10kV.仓缆1C13线	10kV	485	D5000 AMPRATING	126.89	2024-04-08	26.16	轻载	3682.4	3682.4	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	I段母线
扬中	仓西 I 1C14线	镇江.仓储变/10kV.仓西 I 1C14线	10kV	485	D5000 AMPRATING	252.41	2024-04-17	52.04	中载	1508.39	1508.39	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	I段母线
扬中	园博 I 1C15线	镇江.仓储变/10kV.园博 I 1C15线	10kV	485	D5000 AMPRATING	27.72	2024-04-18	5.72	轻载	5400.02	5400.02	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	I段母线
扬中	仓旺1C16线	镇江.仓储变/10kV.仓旺1C16线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	I段母线
扬中	仓江1C21线	镇江.仓储变/10kV.仓江1C21线	10kV	485	D5000 AMPRATING	195.54	2024-04-03	40.32	轻载	2493.38	2493.38	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	II段母线
扬中	仓东1C22线	镇江.仓储变/10kV.仓东1C22线	10kV	485	D5000 AMPRATING	71.96	2024-04-12	14.84	轻载	4633.79	4633.79	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	II段母线
扬中	仓南1C23线	镇江.仓储变/10kV.仓南1C23线	10kV	485	D5000 AMPRATING	248.74	2024-04-10	51.29	中载	1571.96	1571.96	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	II段母线
扬中	仓储 I 1C24线	镇江.仓储变/10kV.仓储 I 1C24线	10kV	485	D5000 AMPRATING	114.06	2024-04-04	23.52	轻载	3904.62	3904.62	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	II段母线
扬中	仓新1C25线	镇江.仓储变/10kV.仓新1C25线	10kV	485	D5000 AMPRATING	182.57	2024-04-17	37.64	轻载	2718.02	2718.02	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	II段母线
扬中	仓镇1C26线	镇江.仓储变/10kV.仓镇1C26线	10kV	485	D5000 AMPRATING	94.97	2024-04-03	19.58	轻载	4235.25	4235.25	仓储变/镇江.仓储 变/1号主变	22.7	II段母线
扬中	仓北1C31线	镇江.仓储变/10kV.仓北1C31线	10kV	485	D5000 AMPRATING	257.64	2024-05-02	53.12	中载	1417.81	1417.81	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	III段母线

扬中	通威168线	镇江.新坝变/10kV.通威168线	10kV	485	D5000 INOM	316.8	2024-05-02	65.32	中载	393.16	393.16	新坝变/镇江.新坝 变/2号主变	18.08	II段母线
扬中	新储170线	镇江.新坝变/10kV.新储170线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	新坝变/镇江.新坝 变/2号主变	18.08	II段母线
扬中	扬西231线	镇江.扬中变/10kV.备用231线	10kV	485	D5000 AMPRATING	80.35	2024-04-16	16.57	轻载	4488.47	4488.47	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	V段母线
扬中	雨润152线	镇江.城东变/10kV.雨润152线	10kV	485	D5000 AMPRATING	60.66	2024-04-13	12.51	轻载	4829.5	4829.5	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	港北162线	镇江.城东变/10kV.港北162线	10kV	485	D5000 AMPRATING	131.78	2024-05-03	27.17	轻载	3597.71	3597.71	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	年丰164线	镇江.城东变/10kV.年丰164线	10kV	485	D5000 AMPRATING	84.43	2024-04-12	17.41	轻载	4417.81	4417.81	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	滨江1S26线	镇江.沙港变/备用1S26线	10kV	485	D5000 AMPRATING	80.7	2024-04-17	16.64	轻载	4482.41	4482.41	沙港变/镇江.沙港 变/2号主变	30.32	III段母线
扬中	复旦1S35线	镇江.沙港变/10kV.复旦1S35线	10kV	485	D5000 AMPRATING	105.9	2024-04-16	21.84	轻载	4045.95	4045.95	沙港变/镇江.沙港 变/1号主变	28.16	II段母线
扬中	城跃166线	镇江.城东变/10kV.城跃166线	10kV	485	D5000 AMPRATING	85.2	2024-04-12	17.57	轻载	4404.47	4404.47	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	城扬168线	镇江.城东变/10kV.城扬168线	10kV	485	D5000 AMPRATING	29.01	2024-05-03	5.98	轻载	5377.68	5377.68	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	中垠172线	镇江.城东变/10kV.中垠172线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	二墩港174线	镇江.城东变/10kV.二墩港174线	10kV	485	D5000 AMPRATING	125.98	2024-04-08	25.98	轻载	3698.16	3698.16	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	名都182线	镇江.城东变/10kV.名都182线	10kV	485	D5000 AMPRATING	53	2024-04-06	10.93	轻载	4962.18	4962.18	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	锦程153线	镇江.城东变/10kV.锦程153线	10kV	485	D5000 AMPRATING	177.45	2024-04-28	36.59	轻载	2806.7	2806.7	城东变/镇江.城东 变/2号主变	28.42	II段母线
扬中	联合1L11线	镇江.110kV联合变/10kV.联合1L11线	10kV	485	D5000 AMPRATING	131.76	2024-05-02	27.17	轻载	3598.05	3598.05	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	I段母线
扬中	联胜1L12线	镇江.110kV联合变/10kV.联胜1L12线	10kV	485	D5000 AMPRATING	42.24	2024-04-03	8.71	轻载	5148.54	5148.54	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	I段母线
扬中	红联1L13线	镇江.110kV联合变/10kV.红联1L13线	10kV	485	D5000 AMPRATING	272.64	2024-05-02	56.21	中载	1158.01	1158.01	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	I段母线
扬中	联南1L14线	镇江.110kV联合变/10kV.备用1L14线	10kV	485	D5000 AMPRATING	128.88	2024-04-24	26.57	轻载	3647.93	3647.93	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	I段母线
扬中	联化1L21线	镇江.110kV联合变/10kV.联化1L21线	10kV	485	D5000 AMPRATING	102.6	2024-04-30	21.15	轻载	4103.1	4103.1	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	II段母线
扬中	联工1L22线	镇江.110kV联合变/10kV.联工1L22线	10kV	485	D5000 AMPRATING	238.08	2024-04-03	49.09	轻载	1756.59	1756.59	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	II段母线
扬中	增配II 1L23线	镇江.110kV联合变/10kV.增配II 1L23线	10kV	485	D5000 AMPRATING	173.04	2024-04-19	35.68	轻载	2883.08	2883.08	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	II段母线
扬中	联云1L24线	镇江.110kV联合变/10kV.联云1L24线	10kV	485	D5000 AMPRATING	108.24	2024-04-18	22.32	轻载	4005.42	4005.42	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	II段母线
扬中	联北1L25线	镇江.110kV联合变/10kV.备用1L25线	10kV	485	D5000 AMPRATING	84.48	2024-04-18	17.42	轻载	4416.94	4416.94	联合变/镇江.110kV 联合变/1号主变	15.7	II段母线
扬中	新生1L31线	镇江.110kV联合变/10kV.新生1L31线	10kV	485	D5000 AMPRATING	123.8	2024-04-19	25.53	轻载	3735.92	3735.92	联合变/镇江.110kV 联合变/2号主变	27.1	III段母线
扬中	仓跃1C32线	镇江.仓储变/10kV.仓跃1C32线	10kV	485	D5000 AMPRATING	86.17	2024-04-08	17.77	轻载	4387.67	4387.67	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	III段母线
扬中	储能1C33线	镇江.仓储变/10kV.储能1C33线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0.07	2024-04-08	0.01	轻载	5878.92	5878.92	仓储变/	0	
扬中	港湾I 1C34线	镇江.仓储变/10kV.备用1C34线	10kV	485	D5000 AMPRATING	246.58	2024-04-08	50.84	中载	1609.37	1609.37	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	III段母线

扬中	仓工1C35线	镇江.仓储变/10kv.备用1C35线	10kv	485	D5000 INOM	114.02	2024-04-28	23.51	轻载	3905.31	3905.31	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	III段母线
扬中	仓港1C41线	镇江.仓储变/10kv.仓港1C41线	10kv	485	D5000 AMPRATING	98.53	2024-04-08	20.32	轻载	4173.6	4173.6	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	IV段母线
扬中	港湾II1C42线	镇江.仓储变/10kv.备用1C42线	10kv	485	D5000 AMPRATING	14.37	2024-04-13	2.96	轻载	5631.25	5631.25	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	IV段母线
扬中	仓园1C43线	镇江.仓储变/10kv.备用1C43线	10kv	485	D5000 AMPRATING	219.98	2024-04-28	45.36	轻载	2070.08	2070.08	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	IV段母线
扬中	仓三1C44线	镇江.仓储变/10kv.备用1C44线	10kv	485	D5000 AMPRATING	115.22	2024-04-08	23.76	轻载	3884.52	3884.52	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	IV段母线
扬中	仓行1C45线	镇江.仓储变/10kv.备用1C45线	10kv	485	D5000 AMPRATING	142.94	2024-04-03	29.47	轻载	3404.41	3404.41	仓储变/镇江.仓储 变/2号主变	23.92	IV段母线
扬中	西阳184线	镇江.西来变/10kv.西阳184线	10kv	485	D5000 AMPRATING	85	2024-04-03	17.53	轻载	4407.94	4407.94	西来变/镇江.西来 变/2号主变	23.4	IV段母线
扬中	美凯龙1L32线	镇江.110kv联合变/10kv.备用1L32线	10kv	485	D5000 AMPRATING	58.2	2024-04-19	12	轻载	4872.11	4872.11	联合变/镇江.110kv 联合变/2号主变	27.1	III段母线
扬中	联华1L36线	镇江.110kv联合变/10kv.备用1L36线	10kv	485	D5000 AMPRATING	0.2	2024-04-29	0.04	轻载	5876.67	5876.67	联合变/镇江.110kv 联合变/2号主变	27.1	III段母线
扬中	增配I1L41线	镇江.110kv联合变/10kv.增配I1L41线	10kv	485	D5000 AMPRATING	142.08	2024-04-19	29.29	轻载	3419.31	3419.31	联合变/镇江.110kv 联合变/2号主变	27.1	IV段母线
扬中	联春1L42线	镇江.110kv联合变/10kv.备用1L42线	10kv	485	D5000 AMPRATING	148.2	2024-04-19	30.56	轻载	3313.31	3313.31	联合变/镇江.110kv 联合变/2号主变	27.1	IV段母线
扬中	环北1Y41线	镇江.扬中变/10kv.备用1Y41线	10kv	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	IV段母线
扬中	扬润1Y42线	镇江.扬中变/10kv.扬润1Y42线	10kv	485	D5000 AMPRATING	34.46	2024-04-29	7.11	轻载	5283.29	5283.29	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	IV段母线
扬中	花城II1Y43线	镇江.扬中变/10kv.备用1Y43线	10kv	485	D5000 AMPRATING	54.15	2024-04-06	11.16	轻载	4942.26	4942.26	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	IV段母线
扬中	博大III1Y44线	镇江.扬中变/10kv.备用1Y44线	10kv	485	D5000 AMPRATING	112.35	2024-04-16	23.16	轻载	3934.23	3934.23	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	IV段母线
扬中	丽笙1Y45线	镇江.扬中变/10kv.备用1Y45线	10kv	485	D5000 AMPRATING	15.82	2024-04-05	3.26	轻载	5606.13	5606.13	扬中变/镇江.扬中 变/2号主变	35.23	IV段母线
扬中	人医1Y21线	镇江.扬中变/10kv.人医1Y21线	10kv	485	D5000 AMPRATING	78.5	2024-04-08	16.19	轻载	4520.52	4520.52	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	II段母线
扬中	博大I1Y22线	镇江.扬中变/10kv.备用1Y22线	10kv	485	D5000 AMPRATING	35.34	2024-04-22	7.29	轻载	5268.05	5268.05	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	II段母线
扬中	扬子1Y23线	镇江.扬中变/10kv.环北1Y23线	10kv	485	D5000 AMPRATING	66.98	2024-04-08	13.81	轻载	4720.04	4720.04	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	II段母线
扬中	花城I1Y24线	镇江.扬中变/10kv.备用1Y24线	10kv	485	D5000 AMPRATING	32.7	2024-04-08	6.74	轻载	5313.77	5313.77	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	II段母线
扬中	博大II1Y25线	镇江.扬中变/10kv.备用1Y25线	10kv	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	II段母线
扬中	香畔II1Y26线	镇江.扬中变/10kv.备用1Y26线	10kv	485	D5000 AMPRATING	1.58	2024-05-06	0.33	轻载	5852.77	5852.77	扬中变/镇江.扬中 变/1号主变	41.83	II段母线
扬中	丰裕1F01线	镇江.丰裕变/10kv.丰裕1F01线	10kv	485	缺省经验值	182.08	2024-04-03	37.54	轻载	2726.51	2726.51	丰裕变/镇江.丰裕 变/1号主变	0	I段母线
扬中	园区1F02线	镇江.丰裕变/10kv.园区1F02线	10kv	485	缺省经验值	221.13	2024-04-03	45.59	轻载	2050.16	2050.16	丰裕变/镇江.丰裕 变/1号主变	0	I段母线
扬中	裕西1F13线	镇江.丰裕变/10kv.裕西1F13线	10kv	485	缺省经验值	173.14	2024-04-28	35.7	轻载	2881.35	2881.35	丰裕变/镇江.丰裕 变/2号主变	0	II段母线
扬中	水厂II1F14线	镇江.丰裕变/10kv.水厂II1F14线	10kv	485	缺省经验值	0.52	2024-05-06	0.11	轻载	5871.13	5871.13	丰裕变/镇江.丰裕 变/2号主变	0	II段母线
扬中	裕工I1F20线	镇江.丰裕变/10kv.裕工I1F20线	10kv	485	缺省经验值	294.4	2024-05-02	60.7	中载	781.13	781.13	丰裕变/镇江.丰裕 变/2号主变	0	IV段母线

扬中	裕联1F19线	镇江.丰裕变/10kV.裕东1F19线	10kV	485	缺省经验值	169.84	2024-05-02	35.02	轻载	2938.51	2938.51	丰裕变/镇江.丰裕变/2号主变	0	IV段母线
扬中	裕东1F07线	镇江.丰裕变/10kV.裕东1F07线	10kV	485	缺省经验值	209.47	2024-04-08	43.19	轻载	2252.11	2252.11	丰裕变/镇江.丰裕变/1号主变	0	I段母线
扬中	吾悦 I 1S27线	镇江.沙港变/10kV.吾悦 I 1S27线	10kV	485	缺省经验值	105.2	2024-05-03	21.69	轻载	4058.07	4058.07	沙港变/镇江.沙港变/2号主变	30.32	III段母线
扬中	农商1F03线	镇江.丰裕变/10kV.农商1F03线	10kV	485	缺省经验值	35.52	2024-04-15	7.32	轻载	5264.93	5264.93	丰裕变/镇江.丰裕变/1号主变	0	I段母线
扬中	裕华1F08线	镇江.丰裕变/10kV.裕华1F08线	10kV	485	缺省经验值	94.34	2024-04-28	19.45	轻载	4246.17	4246.17	丰裕变/镇江.丰裕变/1号主变	0	I段母线
扬中	裕扬1F15线	镇江.丰裕变/10kV.备用1F15线	10kV	485	缺省经验值	76.99	2024-04-22	15.87	轻载	4546.67	4546.67	丰裕变/镇江.丰裕变/2号主变	0	II段母线
扬中	裕南1F16线	镇江.丰裕变/10kV.备用1F16线	10kV	485	缺省经验值	60.49	2024-04-17	12.47	轻载	4832.45	4832.45	丰裕变/镇江.丰裕变/2号主变	0	II段母线
扬中	悦峰 I 1C51线	镇江.仓储变/10kV.悦峰 I 1C51线	10kV	485	缺省经验值	475.29	2024-04-02	98	重载	0	0	仓储变/镇江.仓储变/2号主变	23.92	V段母线
扬中	悦峰 II 1C52线	镇江.仓储变/10kV.悦峰 II 1C52线	10kV	485	缺省经验值	467.69	2024-04-23	96.43	重载	0	0	仓储变/镇江.仓储变/2号主变	23.92	V段母线
扬中	油丰1Y01线	镇江.油坊变/10kV.备用1Y01线	10kV	485	D5000 AMPRATING	198.82	2024-04-21	40.99	轻载	2436.57	2436.57	油坊变/镇江.油坊变/1号主变	15.77	I段母线
扬中	油华1Y02线	镇江.油坊变/10kV.备用1Y02线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	油坊变/镇江.油坊变/1号主变	15.77	I段母线
扬中	油旺1Y08线	镇江.油坊变/10kV.备用1Y08线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	油坊变/镇江.油坊变/1号主变	15.77	I段母线
扬中	油南1Y09线	镇江.油坊变/10kV.备用1Y09线	10kV	485	D5000 AMPRATING	0	2024-05-06	0	轻载	5880.14	5880.14	油坊变/镇江.油坊变/1号主变	15.77	I段母线