

区域	线路名称	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
扬中	奥体1S32线	10	600	D5000维护	104.7	2021-07-22
扬中	坝储167线	10	600	D5000维护	153.41	2021-08-10
扬中	北郊157线	10	550	D5000维护	266.26	2021-07-15
扬中	滨江1S26线	10	300	D5000维护	4.2	2021-07-28
扬中	博大 I 1Y22线	10	600	D5000维护	37.1	2021-08-16
扬中	博大 II 1Y25线	10	600	D5000维护	1.23	2021-07-12
扬中	博大III1Y44线	10	600	D5000维护	1.05	2021-09-03
扬中	仓北1C31线	10	550	D5000维护	176.11	2021-09-23
扬中	仓储 I 1C24线	10	550	D5000维护	103.82	2021-08-21
扬中	仓东1C22线	10	550	D5000维护	80.28	2021-07-29
扬中	仓港1C41线	10	550	D5000维护	93.81	2021-07-15
扬中	仓江1C21线	10	550	D5000维护	281.3	2021-07-16
扬中	仓缆1C13线	10	550	D5000维护	113.36	2021-08-18
扬中	仓南1C23线	10	550	D5000维护	308.23	2021-07-16
扬中	仓能1C11线	10	550	D5000维护	3.59	2021-07-28
扬中	仓三1C44线	10	600	D5000维护	0.58	2021-09-22
扬中	仓旺1C16线	10	550	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	仓西 I 1C14线	10	550	D5000维护	168.83	2021-08-05
扬中	仓新1C25线	10	550	D5000维护	186.09	2021-07-13
扬中	仓行1C45线	10	550	D5000维护	295.91	2021-09-02
扬中	仓园1C43线	10	600	D5000维护	180.08	2021-08-25
扬中	仓跃1C32线	10	550	D5000维护	143.32	2021-07-13
扬中	仓镇1C26线	10	550	D5000维护	156.71	2021-07-14
扬中	长储1C44线	10	553	D5000维护	23.88	2021-09-16
扬中	长江128线	10	550	D5000维护	106.55	2021-07-16
扬中	城北158线	10	550	D5000维护	192.4	2021-07-15
扬中	城南156线	10	550	D5000维护	120.64	2021-07-16
扬中	城西125线	10	400	D5000维护	146.05	2021-07-13
扬中	城扬168线	10	600	D5000维护	81.19	2021-07-20
扬中	城跃166线	10	550	D5000维护	274.94	2021-07-13
扬中	城镇222线	10	400	D5000维护	201.85	2021-07-14
扬中	储能1C33线	10	550	D5000维护	4.85	2021-07-21

扬中	电缆133线	10	550	D5000维护	126.46	2021-09-02
扬中	东郊159线	10	550	D5000维护	309.17	2021-09-01
扬中	二墩港174线	10	550	D5000维护	0.29	2021-09-18
扬中	丰裕1F01线	10	550	D5000维护	238.66	2021-08-02
扬中	蜂巢 I 1C35线	10	720	D5000维护	0.08	2021-07-02
扬中	蜂巢 II 1C46线	10	720	D5000维护	0.07	2021-09-07
扬中	复旦1S35线	10	600	D5000维护	28.1	2021-08-31
扬中	港北162线	10	550	D5000维护	384.79	2021-08-02
扬中	港湾 I 1C34线	10	550	D5000维护	12.08	2021-07-14
扬中	港湾 II 1C42线	10	550	D5000维护	13.71	2021-08-01
扬中	工厂124线	10	600	D5000维护	161.05	2021-07-14
扬中	工会126线	10	550	D5000维护	308.92	2021-07-14
扬中	广场163线	10	574	D5000维护	46.78	2021-07-15
扬中	红联1L13线	10	550	D5000维护	205.68	2021-09-07
扬中	红专1C12线	10	550	D5000维护	139.89	2021-07-14
扬中	花城 I 1Y24线	10	600	D5000维护	77.54	2021-07-14
扬中	花城 II 1Y43线	10	600	D5000维护	120.79	2021-07-29
扬中	花城IV234线	10	600	D5000维护	87.91	2021-07-14
扬中	花苑 I 193线	10	550	D5000维护	90.75	2021-07-15
扬中	花苑 II 182线	10	550	D5000维护	21.81	2021-07-14
扬中	华鹏166线	10	200	D5000维护	13.4	2021-09-25
扬中	华庭1S34线	10	600	D5000维护	119.9	2021-08-05
扬中	化工 I 1C22线	10	553	D5000维护	149.41	2021-07-08
扬中	化工 II 1C42线	10	553	D5000维护	208.01	2021-07-02
扬中	环北1Y23线	10	550	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	环南 I 1S43线	10	600	D5000维护	124.7	2021-07-14
扬中	环南 II 1S31线	10	600	D5000维护	175.2	2021-07-14
扬中	健康151线	10	550	D5000维护	283.5	2021-07-14
扬中	江南165线	10	501	D5000维护	238.12	2021-09-01
扬中	胶鞋165线	10	400	D5000维护	136.92	2021-08-03
扬中	金陵 I 1S16线	10	600	D5000维护	39	2021-08-30
扬中	金陵 II 1S41线	10	600	D5000维护	49.8	2021-07-17
扬中	金星226线	10	550	D5000维护	100.04	2021-07-29
扬中	锦程153线	10	550	D5000维护	194.33	2021-08-03
扬中	开闭所1号进	10	2000	D5000维护	293.04	2021-07-14
扬中	开闭所2号进	10	2000	D5000维护	809.96	2021-07-15

扬中	丽笙1Y45线	10	352	D5000维护	9.14	2021-09-19
扬中	联北117线	10	550	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	联北1L25线	10	550	D5000维护	105.96	2021-09-11
扬中	联城113线	10	300	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	联春1L42线	10	550	D5000维护	194.04	2021-07-15
扬中	联东115线	10	300	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	联工1L22线	10	550	D5000维护	300.6	2021-07-08
扬中	联合1L11线	10	550	D5000维护	86.16	2021-09-02
扬中	联化1L21线	10	550	D5000维护	181.92	2021-07-31
扬中	联南1L14线	10	550	D5000维护	248.76	2021-07-14
扬中	联胜1L12线	10	550	D5000维护	43.32	2021-08-02
扬中	联西114线	10	300	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	联云1L24线	10	600	D5000维护	129.6	2021-07-14
扬中	联镇112线	10	550	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	码头1C43线	10	553	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	美凯龙1L32线	10	600	D5000维护	242.64	2021-08-31
扬中	名都182线	10	600	D5000维护	44.85	2021-07-14
扬中	明珠236线	10	550	D5000维护	307.87	2021-07-14
扬中	南郊154线	10	550	D5000维护	209.99	2021-07-14
扬中	年丰164线	10	550	D5000维护	145.42	2021-09-04
扬中	农具197线	10	150	D5000维护	125.48	2021-09-13
扬中	农商1F03线	10	550	D5000维护	68.4	2021-07-14
扬中	前进220线	10	550	D5000维护	289.23	2021-08-31
扬中	人医1Y21线	10	300	D5000维护	149.63	2021-07-12
扬中	三茅122线	10	550	D5000维护	292.57	2021-07-14
扬中	沙北1S13线	10	550	D5000维护	305.2	2021-08-01
扬中	沙城1S12线	10	550	D5000维护	130.1	2021-09-30
扬中	沙东1S24线	10	600	D5000维护	226.4	2021-07-14
扬中	沙联1S25线	10	574	D5000维护	0	2021-09-02
扬中	上水169线	10	600	D5000维护	62.96	2021-07-14
扬中	上雅1S42线	10	600	D5000维护	198.5	2021-08-06
扬中	世纪 I 1S11线	10	600	D5000维护	75.3	2021-07-14
扬中	世纪 II 1S45线	10	600	D5000维护	2	2021-08-12
扬中	水厂 I 155线	10	200	D5000维护	0.7	2021-08-05
扬中	水厂 II 1F14线	10	550	D5000维护	244.43	2021-07-04
扬中	水泥 I 1C12线	10	400	D5000维护	280.97	2021-09-07

扬中	水泥Ⅱ1C32线	10	300	D5000维护	344.53	2021-09-14
扬中	通威168线	10	400	D5000维护	317.44	2021-09-13
扬中	旺北1C13线	10	553	D5000维护	128.32	2021-07-03
扬中	旺长1C23线	10	553	D5000维护	100.2	2021-07-29
扬中	旺东1C33线	10	553	D5000维护	126.56	2021-09-01
扬中	旺港1C41线	10	553	D5000维护	96.68	2021-08-30
扬中	旺江1C11线	10	553	D5000维护	175.78	2021-08-16
扬中	旺隆1C34线	10	550	D5000维护	240.82	2021-09-01
扬中	旺南1C21线	10	553	D5000维护	131.84	2021-08-23
扬中	旺沙1C14线	10	553	D5000维护	70.31	2021-09-06
扬中	旺园1C35线	10	550	D5000维护	68.55	2021-07-18
扬中	旺镇1C31线	10	553	D5000维护	198.63	2021-08-26
扬中	吾悦Ⅰ1S27线	10	600	D5000维护	171.7	2021-07-13
扬中	物流Ⅰ1C15线	10	553	D5000维护	151.17	2021-07-31
扬中	物流Ⅱ1C45线	10	553	D5000维护	367.38	2021-07-13
扬中	西北183线	10	550	D5000维护	153.88	2021-07-07
扬中	西东Ⅰ185线	10	550	D5000维护	231.44	2021-09-13
扬中	西东Ⅱ187线	10	550	D5000维护	57.33	2021-07-28
扬中	西郊161线	10	550	D5000维护	171.65	2021-07-14
扬中	西来189线	10	550	D5000维护	188.18	2021-07-14
扬中	西南191线	10	550	D5000维护	119.3	2021-07-16
扬中	西旺195线	10	550	D5000维护	144.56	2021-07-07
扬中	西兴181线	10	550	D5000维护	43.62	2021-08-31
扬中	西阳184线	10	550	D5000维护	115.19	2021-07-14
扬中	县中1S22线	10	600	D5000维护	28.3	2021-08-30
扬中	香江Ⅰ1S23线	10	574	D5000维护	17.4	2021-08-19
扬中	香畔Ⅰ167线	10	480	D5000维护	5.28	2021-09-05
扬中	香畔Ⅱ1Y26线	10	352	D5000维护	11.43	2021-09-19
扬中	新北162线	10	550	D5000维护	298.56	2021-09-15
扬中	新城123线	10	600	D5000维护	201.49	2021-07-14
扬中	新储170线	10	600	D5000维护	144.89	2021-08-10
扬中	新江161线	10	550	D5000维护	134.76	2021-07-29
扬中	新南163线	10	550	D5000维护	214.08	2021-07-15
扬中	新宁164线	10	200	D5000维护	81.72	2021-09-13
扬中	新区230线	10	500	D5000维护	270.95	2021-07-15
扬中	新生1L31线	10	550	D5000维护	97.8	2021-07-14

扬中	新西169线	10	550	D5000维护	1.2	2021-07-05
扬中	新扬223线	10	400	D5000维护	108.66	2021-07-14
扬中	行政228线	10	400	D5000维护	118.15	2021-09-29
扬中	扬北235线	10	550	D5000维护	96.18	2021-09-09
扬中	扬润1Y42线	10	540	D5000维护	144.53	2021-07-14
扬中	扬子129线	10	400	D5000维护	162.81	2021-07-15
扬中	迎江 I 1S14线	10	550	D5000维护	249.4	2021-07-14
扬中	油北136线	10	550	D5000维护	162.54	2021-07-14
扬中	油平131线	10	500	D5000维护	90.9	2021-08-27
扬中	油西134线	10	553	D5000维护	276.4	2021-08-11
扬中	油园135线	10	550	D5000维护	316.94	2021-08-11
扬中	油镇132线	10	500	D5000维护	153.12	2021-09-02
扬中	雨润152线	10	550	D5000维护	116.72	2021-07-14
扬中	裕东1F07线	10	550	D5000维护	274.41	2021-07-07
扬中	裕工 I 1F20线	10	550	D5000维护	205.54	2021-07-07
扬中	裕华1F08线	10	550	D5000维护	139.46	2021-07-14
扬中	裕联1F19线	10	550	D5000维护	133.75	2021-08-05
扬中	裕南1F16线	10	550	D5000维护	1.74	2021-09-13
扬中	裕西1F13线	10	550	D5000维护	255.8	2021-08-30
扬中	园博 I 1C15线	10	550	D5000维护	25.65	2021-07-03
扬中	园丁127线	10	600	D5000维护	217.14	2021-07-15
扬中	园区1F02线	10	550	D5000维护	384.96	2021-08-31
扬中	增配 I 1L41线	10	550	D5000维护	58.56	2021-07-03
扬中	增配 II 1L23线	10	550	D5000维护	106.44	2021-08-12
扬中	中大 I 1S33线	10	600	D5000维护	223.1	2021-07-14
扬中	中大 II 1S21线	10	600	D5000维护	98.8	2021-07-14
扬中	中扬1S44线	10	600	D5000维护	61.5	2021-07-14
扬中	中垠172线	10	600	D5000维护	0.88	2021-09-03

负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	在途容量 (kVA)	所属主变	
				变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)
17.45	轻载	5461	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
25.57	轻载	4617.34	0	镇江.新坝变/1号主	19.45
48.41	轻载	2056.58	0	镇江.城东变/1号主	23.11
1.4	轻载	3564.46	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
6.18	轻载	6631.83	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
0.2	轻载	7253.1	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
0.18	轻载	7256.21	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
32.02	轻载	3617.97	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
18.88	轻载	4870.04	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
14.6	轻载	5277.75	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
17.06	轻载	5043.41	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
51.15	中载	1796.08	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
20.61	轻载	4704.8	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
56.04	中载	1329.66	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
0.65	轻载	6606.02	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
0.1	轻载	7264.35	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
0	轻载	6668.2	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
30.7	轻载	3744.06	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
33.83	轻载	3445.12	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
53.8	中载	1543.04	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
30.01	轻载	4155.41	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
26.06	轻载	4185.9	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
28.49	轻载	3953.98	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
4.32	轻载	6290.97	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
19.37	轻载	4822.75	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
34.98	轻载	3335.83	0	镇江.城东变/1号主	23.11
21.93	轻载	4578.72	0	镇江.城东变/2号主	27.52
36.51	轻载	2320.01	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
13.53	轻载	5868.19	0	镇江.城东变/2号主	27.52
49.99	轻载	1906.24	0	镇江.城东变/2号主	27.52
50.46	中载	1353.56	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
0.88	轻载	6584.2	0	镇江.仓储变/2号主	30.91

22.99	轻载	4477.91	0	镇江.油坊变/1号主	19.49
56.21	中载	1313.38	0	镇江.城东变/1号主	23.11
0.05	轻载	6663.18	0	镇江.城东变/2号主	27.52
43.39	轻载	2534.61	0	镇江.丰裕变/1号主	28.5
0.01	轻载	8727.89	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
0.01	轻载	8728.07	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
4.68	轻载	6787.71	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
69.96	中载	3.64	0	镇江.城东变/2号主	27.52
2.2	轻载	6458.97	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
2.49	轻载	6430.74	0	镇江.仓储变/2号主	30.91
26.84	轻载	4485.01	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
56.17	中载	1317.71	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
8.15	轻载	6148.95	0	镇江.城东变/1号主	23.11
37.4	轻载	3105.82	0	镇江.110kV联合变	18.4
25.43	轻载	4245.31	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
12.92	轻载	5931.41	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
20.13	轻载	5182.32	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
14.65	轻载	5751.8	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
16.5	轻载	5096.41	0	镇江.西来变/1号主	18.24
3.97	轻载	6290.45	0	镇江.西来变/2号主	24.72
6.7	轻载	2192.71	0	镇江.新坝变/2号主	18.73
19.98	轻载	5197.73	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
27.02	轻载	4116.79	0	镇江.长旺变/1号主	28.02
37.61	轻载	3101.84	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
0	轻载	6668.2	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
20.78	轻载	5114.6	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
29.2	轻载	4239.94	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
51.55	中载	1757.98	0	镇江.城东变/1号主	23.11
47.53	轻载	1949.89	0	镇江.城东变/1号主	23.11
34.23	轻载	2478.15	0	镇江.新坝变/1号主	19.45
6.5	轻载	6598.92	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
8.3	轻载	6411.86	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
18.19	轻载	4935.51	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
35.33	轻载	3302.4	0	镇江.城东变/2号主	27.52
14.65	轻载	19172.6	0		
40.5	轻载	10219.5	0		

2.6	轻载	4109.34	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
0	轻载	6668.2	0	镇江.35kV联合变/1	5.04
19.27	轻载	4832.97	0	镇江.110kV联合变	18.4
0	轻载	3637.2	0	镇江.35kV联合变/1	5.04
35.28	轻载	3307.43	0	镇江.110kV联合变	27.8
0	轻载	3637.2	0	镇江.35kV联合变/1	5.04
54.65	中载	1461.81	0	镇江.110kV联合变	18.4
15.67	轻载	5175.91	0	镇江.110kV联合变	18.4
33.08	轻载	3517.35	0	镇江.110kV联合变	18.4
45.23	轻载	2359.68	0	镇江.110kV联合变	18.4
7.88	轻载	5917.9	0	镇江.110kV联合变	18.4
0	轻载	3637.2	0	镇江.35kV联合变/2	4
21.6	轻载	5029.73	0	镇江.110kV联合变	18.4
0	轻载	6668.2	0	镇江.35kV联合变/2	4
0	轻载	6704.57	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
40.44	轻载	3071.88	0	镇江.110kV联合变	27.8
7.48	轻载	6497.6	0	镇江.城东变/2号主	27.52
55.98	中载	1335.89	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
38.18	轻载	3031.17	0	镇江.城东变/1号主	23.11
26.44	轻载	4149.53	0	镇江.城东变/2号主	27.52
83.65	重载	0	0	镇江.西来变/1号主	18.24
12.44	轻载	5483.51	0	镇江.丰裕变/1号主	28.5
52.59	中载	1658.74	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
49.88	轻载	1045.61	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
53.19	中载	1600.89	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
55.49	中载	1382.14	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
23.65	轻载	4414.87	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
37.73	轻载	3353.15	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
0	轻载	6959.18	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
10.49	轻载	6183.93	0	镇江.城东变/1号主	23.11
33.08	轻载	3836.38	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
12.55	轻载	5970.2	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
0.33	轻载	7239.76	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
0.35	轻载	2412.68	0	镇江.城东变/1号主	23.11
44.44	轻载	2434.67	0	镇江.丰裕变/2号主	34.03
70.24	重载	0	0	镇江.长旺变/1号主	28.02



114.84	重载	0	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
79.36	重载	0	0	镇江.新坝变/2号主	18.73
23.2	轻载	4482.07	0	镇江.长旺变/1号主	28.02
18.12	轻载	4969.11	0	镇江.长旺变/1号主	28.02
22.89	轻载	4512.55	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
17.48	轻载	5030.07	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
31.79	轻载	3660.06	0	镇江.长旺变/1号主	28.02
43.79	轻载	2497.2	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
23.84	轻载	4421.1	0	镇江.长旺变/1号主	28.02
12.71	轻载	5486.8	0	镇江.长旺变/1号主	28.02
12.46	轻载	5480.91	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
35.92	轻载	3264.3	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
28.62	轻载	4300.56	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
27.34	轻载	4086.31	0	镇江.长旺变/1号主	28.02
66.43	中载	341.55	0	镇江.长旺变/2号主	22.72
27.98	轻载	4003	0	镇江.西来变/2号主	24.72
42.08	轻载	2659.66	0	镇江.西来变/1号主	18.24
10.42	轻载	5675.24	0	镇江.西来变/1号主	18.24
31.21	轻载	3695.22	0	镇江.城东变/1号主	23.11
34.21	轻载	3408.92	0	镇江.西来变/1号主	18.24
21.69	轻载	4601.92	0	镇江.西来变/2号主	24.72
26.28	轻载	4164.42	0	镇江.西来变/1号主	18.24
7.93	轻载	5912.7	0	镇江.西来变/1号主	18.24
20.94	轻载	4673.11	0	镇江.西来变/2号主	24.72
4.72	轻载	6784.24	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
3.03	轻载	6657.81	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
1.1	轻载	5728.07	0	镇江.城东变/1号主	23.11
3.25	轻载	4069.68	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
54.28	中载	1497.14	0	镇江.新坝变/2号主	18.73
33.58	轻载	3784.59	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
24.15	轻载	4764.91	0	镇江.新坝变/2号主	18.73
24.5	轻载	4334.16	0	镇江.新坝变/1号主	19.45
38.92	轻载	2960.33	0	镇江.新坝变/1号主	19.45
40.86	轻载	1009.41	0	镇江.新坝变/2号主	18.73
54.19	中载	1369.15	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
17.78	轻载	4974.3	0	镇江.110kV联合变	27.8

0.22	轻载	6647.42	0	镇江.新坝变/1号主	19.45
27.16	轻载	2967.61	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
29.54	轻载	2803.24	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
17.49	轻载	5002.36	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
26.76	轻载	4043.7	0	镇江.扬中变/2号主	28.79
40.7	轻载	2029.73	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
45.35	轻载	2348.59	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
29.55	轻载	3853.01	0	镇江.油坊变/2号主	17.74
18.18	轻载	4487.61	0	镇江.油坊变/1号主	19.49
49.98	轻载	1917.32	0	镇江.油坊变/2号主	17.74
57.63	中载	1178.8	0	镇江.油坊变/1号主	19.49
30.62	轻载	3409.96	0	镇江.油坊变/2号主	17.74
21.22	轻载	4646.61	0	镇江.城东变/2号主	27.52
49.89	轻载	1915.42	0	镇江.丰裕变/1号主	28.5
37.37	轻载	3108.25	0	镇江.丰裕变/2号主	34.03
25.36	轻载	4252.75	0	镇江.丰裕变/1号主	28.5
24.32	轻载	4351.65	0	镇江.丰裕变/2号主	34.03
0.32	轻载	6638.06	0	镇江.丰裕变/2号主	34.03
46.51	轻载	2237.74	0	镇江.丰裕变/2号主	34.03
4.66	轻载	6223.94	0	镇江.仓储变/1号主	26.84
36.19	轻载	3513.54	0	镇江.扬中变/1号主	35.69
69.99	中载	0.69	0	镇江.丰裕变/1号主	28.5
10.65	轻载	5653.94	0	镇江.110kV联合变	27.8
19.35	轻载	4824.66	0	镇江.110kV联合变	18.4
37.18	轻载	3410.31	0	镇江.沙港变/1号主	25.05
16.47	轻载	5563.18	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
10.25	轻载	6209.22	0	镇江.沙港变/2号主	30.15
0.15	轻载	7259.16	0	镇江.城东变/2号主	27.52

所属母线	挂接台区总数量	挂接台区总容量(kVA)	核算可开放容量(kVA)
10千伏II段母线	8	31235	5461
10千伏I段母线	0		4617.34
10千伏I段母线	86	22410	2056.58
10千伏III段母线	0		3564.46
10千伏II段母线	0		6631.83
10千伏II段母线	0		7253.1
10千伏IV段母线	0		7256.21
10千伏III段母线	0		3617.97
10千伏II段母线	0		4870.04
10千伏II段母线	30	6185	5277.75
10千伏IV段母线	52	12770	5043.41
10千伏II段母线	0		1796.08
10千伏I段母线	58	14360	4704.8
10千伏II段母线	0		1329.66
10千伏I段母线	0		6606.02
10千伏IV段母线	0		7264.35
10千伏I段母线	0		6668.2
10千伏I段母线	54	15090	3744.06
10千伏II段母线	51	7640	3445.12
10千伏IV段母线	0		1543.04
10千伏IV段母线	0		4155.41
10千伏III段母线	46	15570	4185.9
10千伏II段母线	27	5760	3953.98
10千伏IV段母线	0		6290.97
10千伏III段母线	0		4822.75
10千伏I段母线	36	11105	3335.83
10千伏II段母线	44	12885	4578.72
10千伏I段母线	64	16495	2320.01
10千伏II段母线	0		5868.19
10千伏II段母线	0		1906.24
10千伏III段母线	31	13190	1353.56
10千伏III段母线	0		6584.2

10千伏 I 段母线	0		4477.91
10千伏 I 段母线	0		1313.38
10千伏 II 段母线	94	25405	6663.18
10千伏 I 段母线	0		2534.61
10千伏 III 段母线	0		8727.89
10千伏 IV 段母线	0		8728.07
10千伏 II 段母线	11	7890	6787.71
10千伏 II 段母线	36	9995	3.64
10千伏 III 段母线	4	2860	6458.97
10千伏 IV 段母线	0		6430.74
10千伏 III 段母线	0		4485.01
10千伏 III 段母线	0		1317.71
10千伏 I 段母线	0		6148.95
10千伏 I 段母线	0		3105.82
10千伏 I 段母线	45	16850	4245.31
10千伏 II 段母线	11	8410	5931.41
10千伏 IV 段母线	13	10580	5182.32
10千伏 VI 段母线	46	19890	5751.8
10千伏 I 段母线	0		5096.41
10千伏 IV 段母线	6	3200	6290.45
10千伏 II 段母线	0		2192.71
10千伏 II 段母线	19	16560	5197.73
10千伏 II 段母线	17	650	4116.79
10千伏 IV 段母线	21	3680	3101.84
10千伏 II 段母线	0		6668.2
10千伏 IV 段母线	19	13430	5114.6
10千伏 II 段母线	29	19450	4239.94
10千伏 I 段母线	69	19675	1757.98
10千伏 I 段母线	0		1949.89
10千伏 I 段母线	62	15710	2478.15
10千伏 I 段母线	0		6598.92
10千伏 IV 段母线	0		6411.86
10千伏 VI 段母线	36	8850	4935.51
10千伏 II 段母线	54	9340	3302.4
	0		19172.55
	0		10219.49

10千伏Ⅳ段母线	0		4109.34
10千伏Ⅰ段母线	0		5040
10千伏Ⅱ段母线	39	8905	4832.97
10千伏Ⅰ段母线	15	2730	3637.2
10千伏Ⅳ段母线	0		3307.43
10千伏Ⅰ段母线	51	14090	3637.2
10千伏Ⅱ段母线	0		1461.81
10千伏Ⅰ段母线	0		5175.91
10千伏Ⅱ段母线	0		3517.35
10千伏Ⅰ段母线	0		2359.68
10千伏Ⅰ段母线	0		5917.9
10千伏Ⅱ段母线	13	2435	3637.2
10千伏Ⅱ段母线	34	24375	5029.73
10千伏Ⅱ段母线	52	10635	4000
10千伏Ⅳ段母线	0		6704.57
10千伏Ⅲ段母线	13	4200	3071.88
10千伏Ⅱ段母线	13	10870	6497.6
10千伏Ⅵ段母线	60	24245	1335.89
10千伏Ⅰ段母线	61	18875	3031.17
10千伏Ⅱ段母线	31	5110	4149.53
10千伏Ⅰ段母线	0		0
10千伏Ⅰ段母线	0		5483.51
10千伏Ⅲ段母线	0		1658.74
10千伏Ⅱ段母线	0		1045.61
10千伏Ⅴ段母线	74	29935	1600.89
10千伏Ⅰ段母线	111	45660	1382.14
10千伏Ⅰ段母线	25	7625	4414.87
10千伏Ⅲ段母线	83	21585	3353.15
10千伏Ⅲ段母线	0		6959.18
10千伏Ⅰ段母线	14	8945	6183.93
10千伏Ⅳ段母线	35	12490	3836.38
10千伏Ⅰ段母线	20	12980	5970.2
10千伏Ⅳ段母线	2	1600	7239.76
10千伏Ⅰ段母线	0		2412.68
10千伏Ⅱ段母线	0		2434.67
10千伏Ⅰ段母线	0		0

10千伏Ⅲ段母线	0		0
10千伏Ⅱ段母线	1	6400	0
10千伏Ⅰ段母线	30	5730	4482.07
10千伏Ⅱ段母线	51	11770	4969.11
10千伏Ⅲ段母线	50	9330	4512.55
10千伏Ⅳ段母线	43	9880	5030.07
10千伏Ⅰ段母线	14	2150	3660.06
10千伏Ⅲ段母线	84	15510	2497.2
10千伏Ⅱ段母线	64	14155	4421.1
10千伏Ⅰ段母线	23	5300	5486.8
10千伏Ⅲ段母线	9	1375	5480.91
10千伏Ⅲ段母线	55	10340	3264.3
10千伏Ⅲ段母线	0		4300.56
10千伏Ⅰ段母线	3	2000	4086.31
10千伏Ⅳ段母线	3	7030	341.55
10千伏Ⅳ段母线	28	5990	4003
10千伏Ⅰ段母线	23	6660	2659.66
10千伏Ⅰ段母线	39	13080	5675.24
10千伏Ⅰ段母线	34	8340	3695.22
10千伏Ⅰ段母线	68	24050	3408.92
10千伏Ⅳ段母线	57	12865	4601.92
10千伏Ⅰ段母线	13	2960	4164.42
10千伏Ⅰ段母线	13	2010	5912.7
10千伏Ⅳ段母线	0		4673.11
10千伏Ⅲ段母线	1	1000	6784.24
10千伏Ⅲ段母线	0		6657.81
10千伏Ⅰ段母线	0		5728.07
10千伏Ⅱ段母线	0		4069.68
10千伏Ⅱ段母线	0		1497.14
10千伏Ⅰ段母线	88	37945	3784.59
10千伏Ⅱ段母线	0		4764.91
10千伏Ⅰ段母线	55	10660	4334.16
10千伏Ⅰ段母线	0		2960.33
10千伏Ⅱ段母线	0		1009.41
10千伏Ⅵ段母线	109	35870	1369.15
10千伏Ⅲ段母线	31	13310	4974.3

10千伏 I 段母线	169	41090	6647.42
10千伏 I 段母线	23	9150	2967.61
10千伏 VI 段母线	4	6000	2803.24
10千伏 V 段母线	73	22725	5002.36
10千伏 IV 段母线	2		4043.7
10千伏 I 段母线	30	12090	2029.73
10千伏 I 段母线	37	5210	2348.59
10千伏 II 段母线	72	14985	3853.01
10千伏 I 段母线	54	10625	4487.61
10千伏 II 段母线	0		1917.32
10千伏 I 段母线	0		1178.8
10千伏 II 段母线	0		3409.96
10千伏 II 段母线	5	2860	4646.61
10千伏 I 段母线	0		1915.42
10千伏 IV 段母线	0		3108.25
10千伏 I 段母线	0		4252.75
10千伏 IV 段母线	0		4351.65
10千伏 II 段母线	0		6638.06
10千伏 II 段母线	0		2237.74
10千伏 I 段母线	0		6223.94
10千伏 I 段母线	20	8085	3513.54
10千伏 I 段母线	0		0.69
10千伏 IV 段母线	0		5653.94
10千伏 II 段母线	30	4070	4824.66
10千伏 II 段母线	71	48720	3410.31
10千伏 III 段母线	23	13235	5563.18
10千伏 IV 段母线	15	8220	6209.22
10千伏 II 段母线	0		7259.16