

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	114.1	2021-01-07
扬中	坝储167线	10	600	D5000维护	313.14	2021-02-16
扬中	北郊157线	10	550	D5000维护	349.98	2021-01-07
扬中	滨江1S26线	10	300	D5000维护	0	2021-03-03
扬中	博大 I 1Y22线	10	600	D5000维护	31.12	2021-01-27
扬中	博大 II 1Y25线	10	600	D5000维护	1.23	2021-03-27
扬中	博大III1Y44线	10	600	D5000维护	2.11	2021-01-07
扬中	仓北1C31线	10	550	D5000维护	155.55	2021-01-26
扬中	仓储 I 1C24线	10	550	D5000维护	99.86	2021-01-05
扬中	仓东1C22线	10	550	D5000维护	67.75	2021-01-09
扬中	仓港1C41线	10	550	D5000维护	80.2	2021-01-08
扬中	仓江1C21线	10	550	D5000维护	241.77	2021-03-01
扬中	仓缆1C13线	10	550	D5000维护	98.41	2021-03-12
扬中	仓南1C23线	10	550	D5000维护	272.48	2021-01-05
扬中	仓能1C11线	10	550	D5000维护	312.8	2021-01-07
扬中	仓三1C44线	10	600	D5000维护	0.71	2021-01-03
扬中	仓旺1C16线	10	550	D5000维护	0	2021-03-03
扬中	仓西 I 1C14线	10	550	D5000维护	152.26	2021-01-08
扬中	仓新1C25线	10	550	D5000维护	153.52	2021-01-15
扬中	仓行1C45线	10	550	D5000维护	314.15	2021-01-06
扬中	仓园1C43线	10	600	D5000维护	123.61	2021-03-23
扬中	仓跃1C32线	10	550	D5000维护	176.26	2021-01-07
扬中	仓镇1C26线	10	550	D5000维护	74.77	2021-01-08
扬中	长储1C44线	10	553	D5000维护	415.17	2021-03-28
扬中	长江128线	10	550	D5000维护	93.89	2021-01-07
扬中	城北158线	10	550	D5000维护	225.11	2021-01-07
扬中	城南156线	10	550	D5000维护	143.51	2021-01-07
扬中	城西125线	10	400	D5000维护	143.94	2021-01-07
扬中	城扬168线	10	600	D5000维护	66.54	2021-01-01
扬中	城跃166线	10	550	D5000维护	282.27	2021-01-07
扬中	城镇222线	10	400	D5000维护	257.17	2021-01-07
扬中	储能1C33线	10	550	D5000维护	257.86	2021-02-21

扬中	电缆133线	10	550	D5000维护	117.06	2021-01-04
扬中	东郊159线	10	550	D5000维护	317.62	2021-01-07
扬中	二墩港174线	10	550	D5000维护	0.29	2021-01-01
扬中	丰裕1F01线	10	550	D5000维护	226.96	2021-01-07
扬中	蜂巢 I 1C35线	10	720	D5000维护	0.08	2021-01-08
扬中	蜂巢 II 1C46线	10	720	D5000维护	29.21	2021-01-14
扬中	复旦1S35线	10	600	D5000维护	29.4	2021-01-07
扬中	港北162线	10	550	D5000维护	184.04	2021-01-08
扬中	港湾 I 1C34线	10	550	D5000维护	10.55	2021-01-08
扬中	港湾 II 1C42线	10	550	D5000维护	11.25	2021-02-11
扬中	工厂124线	10	600	D5000维护	157.71	2021-01-07
扬中	工会126线	10	550	D5000维护	363.96	2021-01-07
扬中	广场163线	10	574	D5000维护	65.07	2021-01-07
扬中	红联1L13线	10	550	D5000维护	297	2021-02-01
扬中	红专1C12线	10	550	D5000维护	136.42	2021-01-08
扬中	花城 I 1Y24线	10	600	D5000维护	120.09	2021-01-07
扬中	花城 II 1Y43线	10	600	D5000维护	161.58	2021-01-07
扬中	花城IV234线	10	600	D5000维护	117.63	2021-01-07
扬中	花苑 I 193线	10	550	D5000维护	47.84	2021-01-07
扬中	花苑 II 182线	10	550	D5000维护	59.79	2021-01-05
扬中	华鹏166线	10	200	D5000维护	12.12	2021-01-12
扬中	华庭1S34线	10	600	D5000维护	120.7	2021-01-02
扬中	化工 I 1C22线	10	553	D5000维护	146.48	2021-01-21
扬中	化工 II 1C42线	10	553	D5000维护	205.08	2021-03-22
扬中	环北1Y23线	10	550	D5000维护	1.23	2021-01-08
扬中	环南 I 1S43线	10	600	D5000维护	182.5	2021-01-07
扬中	环南 II 1S31线	10	600	D5000维护	240.9	2021-01-07
扬中	健康151线	10	550	D5000维护	342.94	2021-01-07
扬中	江南165线	10	501	D5000维护	45.73	2021-01-07
扬中	胶鞋165线	10	400	D5000维护	160.68	2021-01-07
扬中	金陵 I 1S16线	10	600	D5000维护	49	2021-03-20
扬中	金陵 II 1S41线	10	600	D5000维护	36.8	2021-01-09
扬中	金星226线	10	550	D5000维护	112	2021-01-07
扬中	锦程153线	10	550	D5000维护	171.76	2021-01-23
扬中	开闭所1号进	10	2000	D5000维护	325.27	2021-01-07
扬中	开闭所2号进	10	2000	D5000维护	944.18	2021-01-07

扬中	丽笙1Y45线	10	352	D5000维护	0	2021-01-01
扬中	联北117线	10	550	D5000维护	0	2021-03-03
扬中	联北1L25线	10	550	D5000维护	97.56	2021-01-07
扬中	联城113线	10	300	D5000维护	51.89	2021-03-27
扬中	联春1L42线	10	550	D5000维护	224.4	2021-01-07
扬中	联东115线	10	300	D5000维护	135.6	2021-02-26
扬中	联工1L22线	10	550	D5000维护	319.44	2021-01-11
扬中	联合1L11线	10	550	D5000维护	224.4	2021-01-07
扬中	联化1L21线	10	550	D5000维护	243.48	2021-03-12
扬中	联南1L14线	10	550	D5000维护	299.76	2021-01-07
扬中	联胜1L12线	10	550	D5000维护	45.84	2021-01-07
扬中	联西114线	10	300	D5000维护	51.6	2021-01-07
扬中	联云1L24线	10	600	D5000维护	192.36	2021-01-07
扬中	联镇112线	10	550	D5000维护	260.4	2021-01-07
扬中	码头1C43线	10	553	D5000维护	0	2021-03-03
扬中	美凯龙1L32线	10	600	D5000维护	108	2021-01-11
扬中	名都182线	10	600	D5000维护	58.92	2021-01-07
扬中	明珠236线	10	550	D5000维护	381.19	2021-01-07
扬中	南郊154线	10	550	D5000维护	255.01	2021-01-07
扬中	年丰164线	10	550	D5000维护	65.27	2021-01-04
扬中	农具197线	10	150	D5000维护	104.99	2021-02-03
扬中	农商1F03线	10	550	D5000维护	65	2021-01-07
扬中	前进220线	10	550	D5000维护	203.96	2021-01-07
扬中	人医1Y21线	10	300	D5000维护	135.47	2021-01-08
扬中	三茅122线	10	550	D5000维护	326.68	2021-01-07
扬中	沙北1S13线	10	550	D5000维护	307.7	2021-01-07
扬中	沙城1S12线	10	550	D5000维护	95.3	2021-01-07
扬中	沙东1S24线	10	600	D5000维护	243.9	2021-01-07
扬中	沙联1S25线	10	574	D5000维护	0	2021-03-03
扬中	上水169线	10	600	D5000维护	79.49	2021-03-15
扬中	上雅1S42线	10	600	D5000维护	86.4	2021-01-08
扬中	世纪 I 1S11线	10	600	D5000维护	104.3	2021-03-15
扬中	世纪 II 1S45线	10	600	D5000维护	2.8	2021-01-26
扬中	水厂 I 155线	10	200	D5000维护	88.29	2021-01-04
扬中	水厂 II 1F14线	10	550	D5000维护	0.07	2021-03-20
扬中	水泥 I 1C12线	10	400	D5000维护	279.8	2021-02-27

扬中	水泥Ⅱ1C32线	10	300	D5000维护	323.44	2021-03-14
扬中	通威168线	10	400	D5000维护	321.68	2021-02-04
扬中	旺北1C13线	10	553	D5000维护	96.68	2021-01-11
扬中	旺长1C23线	10	553	D5000维护	87.89	2021-01-07
扬中	旺东1C33线	10	553	D5000维护	100.2	2021-01-07
扬中	旺港1C41线	10	553	D5000维护	105.47	2021-03-27
扬中	旺江1C11线	10	553	D5000维护	228.52	2021-01-04
扬中	旺隆1C34线	10	550	D5000维护	221.48	2021-01-09
扬中	旺南1C21线	10	553	D5000维护	119.53	2021-01-05
扬中	旺沙1C14线	10	553	D5000维护	35.16	2021-01-07
扬中	旺园1C35线	10	550	D5000维护	86.13	2021-01-23
扬中	旺镇1C31线	10	553	D5000维护	181.05	2021-01-07
扬中	吾悦Ⅰ1S27线	10	600	D5000维护	18.3	2021-03-23
扬中	物流Ⅰ1C15线	10	553	D5000维护	161.72	2021-03-02
扬中	物流Ⅱ1C45线	10	553	D5000维护	379.69	2021-03-09
扬中	西北183线	10	550	D5000维护	138.35	2021-03-22
扬中	西东Ⅰ185线	10	550	D5000维护	256.06	2021-03-09
扬中	西东Ⅱ187线	10	550	D5000维护	43.26	2021-01-11
扬中	西郊161线	10	550	D5000维护	139.99	2021-01-07
扬中	西来189线	10	550	D5000维护	247.62	2021-01-07
扬中	西南191线	10	550	D5000维护	133.37	2021-01-07
扬中	西旺195线	10	550	D5000维护	22.86	2021-01-07
扬中	西兴181线	10	550	D5000维护	39.04	2021-01-10
扬中	西阳184线	10	550	D5000维护	109.92	2021-01-07
扬中	县中1S22线	10	600	D5000维护	39.7	2021-01-07
扬中	香江Ⅰ1S23线	10	574	D5000维护	0	2021-03-03
扬中	香畔Ⅰ167线	10	480	D5000维护	0	2021-03-03
扬中	香畔Ⅱ1Y26线	10	352	D5000维护	0	2021-01-01
扬中	新北162线	10	550	D5000维护	359.16	2021-03-19
扬中	新城123线	10	600	D5000维护	229.63	2021-01-07
扬中	新储170线	10	600	D5000维护	306.7	2021-01-31
扬中	新江161线	10	550	D5000维护	133.56	2021-01-07
扬中	新南163线	10	550	D5000维护	236.16	2021-01-07
扬中	新宁164线	10	200	D5000维护	90	2021-02-22
扬中	新区230线	10	500	D5000维护	306.81	2021-01-07
扬中	新生1L31线	10	550	D5000维护	125.2	2021-01-07

扬中	新西169线	10	550	D5000维护	1.2	2021-03-21
扬中	新扬223线	10	400	D5000维护	153.9	2021-01-07
扬中	行政228线	10	400	D5000维护	96.18	2021-01-07
扬中	扬北235线	10	550	D5000维护	0	2021-03-03
扬中	扬润1Y42线	10	540	D5000维护	140.66	2021-01-23
扬中	扬子129线	10	400	D5000维护	158.48	2021-01-07
扬中	迎江 I 1S14线	10	550	D5000维护	242.5	2021-03-06
扬中	油北136线	10	550	D5000维护	149.1	2021-01-11
扬中	油平131线	10	500	D5000维护	79.66	2021-01-16
扬中	油西134线	10	553	D5000维护	233.04	2021-01-07
扬中	油园135线	10	550	D5000维护	274.91	2021-01-07
扬中	油镇132线	10	500	D5000维护	192	2021-01-07
扬中	雨润152线	10	550	D5000维护	133.95	2021-01-07
扬中	裕东1F07线	10	550	D5000维护	242.47	2021-01-07
扬中	裕工 I 1F20线	10	550	D5000维护	208.51	2021-03-28
扬中	裕华1F08线	10	550	D5000维护	135.53	2021-01-07
扬中	裕联1F19线	10	550	D5000维护	110.67	2021-03-23
扬中	裕南1F16线	10	550	D5000维护	0.07	2021-03-30
扬中	裕西1F13线	10	550	D5000维护	220.8	2021-01-07
扬中	园博 I 1C15线	10	550	D5000维护	31.08	2021-01-25
扬中	园丁127线	10	600	D5000维护	179.52	2021-01-07
扬中	园区1F02线	10	550	D5000维护	240.44	2021-01-22
扬中	增配 I 1L41线	10	550	D5000维护	47.64	2021-03-22
扬中	增配 II 1L23线	10	550	D5000维护	91.56	2021-01-05
扬中	中大 I 1S33线	10	600	D5000维护	301.2	2021-01-07
扬中	中大 II 1S21线	10	600	D5000维护	148	2021-01-07
扬中	中扬1S44线	10	600	D5000维护	89.9	2021-01-07
扬中	中垠172线	10	600	D5000维护	2.93	2021-03-31

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)
19.02	轻载	5298.19	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
52.19	中载	1850.82	0	镇江.新坝变/1号主	18.13
63.63	中载	606.55	0	镇江.城东变/1号主	17.97
0	轻载	3637.2	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
5.19	轻载	6735.4	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
0.2	轻载	7253.1	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
0.35	轻载	7237.85	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
28.28	轻载	3974.07	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
18.16	轻载	4938.62	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
12.32	轻载	5494.77	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
14.58	轻载	5279.14	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
43.96	轻载	2480.74	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
17.89	轻载	4963.74	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
49.54	轻载	1948.85	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
56.87	中载	1250.5	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
0.12	轻载	7262.1	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
0	轻载	6668.2	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
27.68	轻载	4031.06	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
27.91	轻载	4009.23	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
57.12	中载	1227.12	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
20.6	轻载	5133.47	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
32.05	轻载	3615.38	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
13.59	轻载	5373.18	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
75.08	重载	0	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
17.07	轻载	5042.03	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
40.93	轻载	2769.29	0	镇江.城东变/1号主	17.97
26.09	轻载	4182.61	0	镇江.城东变/2号主	26.44
35.98	轻载	2356.56	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
11.09	轻载	6121.93	0	镇江.城东变/2号主	26.44
51.32	中载	1779.28	0	镇江.城东变/2号主	26.44
64.29	中载	395.42	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
46.88	轻载	2202.06	0	镇江.仓储变/2号主	34.38

21.28	轻载	4640.72	0	镇江.油坊变/1号主	20.72
57.75	中载	1167.02	0	镇江.城东变/1号主	17.97
0.05	轻载	6663.18	0	镇江.城东变/2号主	26.44
41.27	轻载	2737.25	0	镇江.丰裕变/1号主	30.74
0.01	轻载	8727.89	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
4.06	轻载	8223.36	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
4.9	轻载	6765.19	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
33.46	轻载	3480.63	0	镇江.城东变/2号主	26.44
1.92	轻载	6485.47	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
2.05	轻载	6473.35	0	镇江.仓储变/2号主	34.38
26.28	轻载	4542.86	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
66.17	中载	364.41	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
11.34	轻载	5832.16	0	镇江.城东变/1号主	17.97
54	中载	1524.16	0	镇江.110kV联合变	18.2
24.8	轻载	4305.41	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
20.02	轻载	5194.44	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
26.93	轻载	4475.83	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
19.6	轻载	5237.05	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
8.7	轻载	5839.61	0	镇江.西来变/1号主	24.09
10.87	轻载	5632.64	0	镇江.西来变/2号主	24.52
6.06	轻载	2214.88	0	镇江.新坝变/2号主	20.75
20.12	轻载	5183.88	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
26.49	轻载	4167.54	0	镇江.长旺变/1号主	20.23
37.08	轻载	3152.59	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
0.22	轻载	6646.9	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
30.42	轻载	4113.5	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
40.15	轻载	3102.01	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
62.35	中载	728.48	0	镇江.城东变/1号主	17.97
9.13	轻载	5282.08	0	镇江.城东变/1号主	17.97
40.17	轻载	2066.62	0	镇江.新坝变/1号主	18.13
8.17	轻载	6425.72	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
6.13	轻载	6637.02	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
20.36	轻载	4728.36	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
31.23	轻载	3693.32	0	镇江.城东变/2号主	26.44
16.26	轻载	18614.3	0		
47.21	轻载	7894.8	0		

0	轻载	4267.65	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
0	轻载	6668.2	0	镇江.35kV联合变/1	5.04
17.74	轻载	4978.46	0	镇江.110kV联合变	18.2
17.3	轻载	2738.47	0	镇江.35kV联合变/1	5.04
40.8	轻载	2781.59	0	镇江.110kV联合变	27.3
45.2	轻载	1288.61	0	镇江.35kV联合变/1	5.04
58.08	中载	1135.5	0	镇江.110kV联合变	18.2
40.8	轻载	2781.59	0	镇江.110kV联合变	18.2
44.27	轻载	2451.13	0	镇江.110kV联合变	18.2
54.5	中载	1476.36	0	镇江.110kV联合变	18.2
8.33	轻载	5874.25	0	镇江.110kV联合变	18.2
17.2	轻载	2743.49	0	镇江.35kV联合变/2	4
32.06	轻载	3942.72	0	镇江.110kV联合变	18.2
47.35	轻载	2158.07	0	镇江.35kV联合变/2	4
0	轻载	6704.57	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
18	轻载	5403.84	0	镇江.110kV联合变	27.3
9.82	轻载	6253.91	0	镇江.城东变/2号主	26.44
69.31	中载	65.99	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
46.37	轻载	2251.43	0	镇江.城东变/1号主	17.97
11.87	轻载	5537.72	0	镇江.城东变/2号主	26.44
69.99	中载	0.17	0	镇江.西来变/1号主	24.09
11.82	轻载	5542.4	0	镇江.丰裕变/1号主	30.74
37.08	轻载	3135.61	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
45.16	轻载	1290.86	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
59.4	中载	1010.1	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
55.95	中载	1338.84	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
17.33	轻载	5017.6	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
40.65	轻载	3050.05	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
0	轻载	6959.18	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
13.25	轻载	5897.63	0	镇江.城东变/1号主	17.97
14.4	轻载	5777.95	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
17.38	轻载	5467.92	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
0.47	轻载	7225.9	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
44.14	轻载	895.62	0	镇江.城东变/1号主	17.97
0.01	轻载	6666.99	0	镇江.丰裕变/2号主	34.52
69.95	中载	3.46	0	镇江.长旺变/1号主	20.23

107.81	重载	0	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
80.42	重载	0	0	镇江.新坝变/2号主	20.75
17.48	轻载	5030.07	0	镇江.长旺变/1号主	20.23
15.89	轻载	5182.32	0	镇江.长旺变/1号主	20.23
18.12	轻载	4969.11	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
19.07	轻载	4877.83	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
41.32	轻载	2746.61	0	镇江.长旺变/1号主	20.23
40.27	轻载	2832.17	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
21.61	轻载	4634.31	0	镇江.长旺变/1号主	20.23
6.36	轻载	6095.6	0	镇江.长旺变/1号主	20.23
15.66	轻载	5176.43	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
32.74	轻载	3568.79	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
3.05	轻载	6957.44	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
29.24	轻载	3903.58	0	镇江.长旺变/1号主	20.23
68.66	中载	128.34	0	镇江.长旺变/2号主	37.75
25.15	轻载	4271.98	0	镇江.西来变/2号主	24.52
46.56	轻载	2233.24	0	镇江.西来变/1号主	24.09
7.87	轻载	5918.94	0	镇江.西来变/1号主	24.09
25.45	轻载	4243.57	0	镇江.城东变/1号主	17.97
45.02	轻载	2379.42	0	镇江.西来变/1号主	24.09
24.25	轻载	4358.23	0	镇江.西来变/2号主	24.52
4.16	轻载	6272.26	0	镇江.西来变/1号主	24.09
7.1	轻载	5992.03	0	镇江.西来变/1号主	24.09
19.99	轻载	4764.39	0	镇江.西来变/2号主	24.52
6.62	轻载	6586.8	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
0	轻载	6959.18	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
0	轻载	5819.52	0	镇江.城东变/1号主	17.97
0	轻载	4267.65	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
65.3	中载	447.55	0	镇江.新坝变/2号主	20.75
38.27	轻载	3297.21	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
51.12	中载	1962.36	0	镇江.新坝变/2号主	20.75
24.28	轻载	4354.94	0	镇江.新坝变/1号主	18.13
42.94	轻载	2577.91	0	镇江.新坝变/1号主	18.13
45	轻载	866	0	镇江.新坝变/2号主	20.75
61.36	中载	748.05	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
22.76	轻载	4499.74	0	镇江.110kV联合变	27.3

0.22	轻载	6647.42	0	镇江.新坝变/1号主	18.13
38.48	轻载	2184.05	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
24.04	轻载	3183.76	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
0	轻载	6668.2	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
26.05	轻载	4110.73	0	镇江.扬中变/2号主	21.79
39.62	轻载	2104.73	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
44.09	轻载	2468.1	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
27.11	轻载	4085.79	0	镇江.油坊变/2号主	19.35
15.93	轻载	4682.29	0	镇江.油坊变/1号主	20.72
42.14	轻载	2668.32	0	镇江.油坊变/2号主	19.35
49.98	轻载	1906.76	0	镇江.油坊变/1号主	20.72
38.4	轻载	2736.56	0	镇江.油坊变/2号主	19.35
24.35	轻载	4348.19	0	镇江.城东变/2号主	26.44
44.09	轻载	2468.62	0	镇江.丰裕变/1号主	30.74
37.91	轻载	3056.81	0	镇江.丰裕变/2号主	34.52
24.64	轻载	4320.82	0	镇江.丰裕变/1号主	30.74
20.12	轻载	4751.4	0	镇江.丰裕变/2号主	34.52
0.01	轻载	6666.99	0	镇江.丰裕变/2号主	34.52
40.15	轻载	2843.94	0	镇江.丰裕变/2号主	34.52
5.65	轻载	6129.89	0	镇江.仓储变/1号主	27.57
29.92	轻载	4165.11	0	镇江.扬中变/1号主	27.96
43.72	轻载	2503.78	0	镇江.丰裕变/1号主	30.74
8.66	轻载	5843.08	0	镇江.110kV联合变	27.3
16.65	轻载	5082.38	0	镇江.110kV联合变	18.2
50.2	中载	2057.62	0	镇江.沙港变/1号主	23.13
24.67	轻载	4711.04	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
14.98	轻载	5717.33	0	镇江.沙港变/2号主	30.46
0.49	轻载	7223.65	0	镇江.城东变/2号主	26.44

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	5298.19
10千伏I段母线	0		1850.82
10千伏I段母线	86	22410	606.55
10千伏III段母线	0		3637.2
10千伏II段母线	0		6735.4
10千伏II段母线	0		7253.1
10千伏IV段母线	0		7237.85
10千伏III段母线	0		3974.07
10千伏II段母线	0		4938.62
10千伏II段母线	30	6185	5494.77
10千伏IV段母线	52	12770	5279.14
10千伏II段母线	0		2480.74
10千伏I段母线	58	14360	4963.74
10千伏II段母线	0		1948.85
10千伏I段母线	0		1250.5
10千伏IV段母线	0		7262.1
10千伏I段母线	0		6668.2
10千伏I段母线	54	15090	4031.06
10千伏II段母线	51	7640	4009.23
10千伏IV段母线	0		1227.12
10千伏IV段母线	0		5133.47
10千伏III段母线	46	15570	3615.38
10千伏II段母线	27	5760	5373.18
10千伏IV段母线	0		0
10千伏III段母线	0		5042.03
10千伏I段母线	36	11105	2769.29
10千伏II段母线	44	12885	4182.61
10千伏I段母线	64	16495	2356.56
10千伏II段母线	0		6121.93
10千伏II段母线	0		1779.28
10千伏III段母线	31	13190	395.42
10千伏III段母线	0		2202.06

10千伏 I 段母线	0		4640.72
10千伏 I 段母线	0		1167.02
10千伏 II 段母线	94	25405	6663.18
10千伏 I 段母线	0		2737.25
10千伏 III 段母线	0		8727.89
10千伏 IV 段母线	0		8223.36
10千伏 II 段母线	11	7890	6765.19
10千伏 II 段母线	36	9995	3480.63
10千伏 III 段母线	4	2860	6485.47
10千伏 IV 段母线	0		6473.35
10千伏 III 段母线	0		4542.86
10千伏 III 段母线	0		364.41
10千伏 I 段母线	0		5832.16
10千伏 I 段母线	0		1524.16
10千伏 I 段母线	45	16850	4305.41
10千伏 II 段母线	11	8410	5194.44
10千伏 IV 段母线	13	10580	4475.83
10千伏 VI 段母线	46	19890	5237.05
10千伏 I 段母线	0		5839.61
10千伏 IV 段母线	6	3200	5632.64
10千伏 II 段母线	0		2214.88
10千伏 II 段母线	19	16560	5183.88
10千伏 II 段母线	17	650	4167.54
10千伏 IV 段母线	21	3680	3152.59
10千伏 II 段母线	0		6646.9
10千伏 IV 段母线	19	13430	4113.5
10千伏 II 段母线	29	19450	3102.01
10千伏 I 段母线	69	19675	728.48
10千伏 I 段母线	0		5282.08
10千伏 I 段母线	62	15710	2066.62
10千伏 I 段母线	0		6425.72
10千伏 IV 段母线	0		6637.02
10千伏 VI 段母线	36	8850	4728.36
10千伏 II 段母线	54	9340	3693.32
	0		18614.32
	0		7894.8

10千伏Ⅳ段母线	0		4267.65
10千伏Ⅰ段母线	0		5040
10千伏Ⅱ段母线	39	8905	4978.46
10千伏Ⅰ段母线	15	2730	2738.47
10千伏Ⅳ段母线	0		2781.59
10千伏Ⅰ段母线	51	14090	1288.61
10千伏Ⅱ段母线	0		1135.5
10千伏Ⅰ段母线	0		2781.59
10千伏Ⅱ段母线	0		2451.13
10千伏Ⅰ段母线	0		1476.36
10千伏Ⅰ段母线	0		5874.25
10千伏Ⅱ段母线	13	2435	2743.49
10千伏Ⅱ段母线	34	24375	3942.72
10千伏Ⅱ段母线	52	10635	2158.07
10千伏Ⅳ段母线	0		6704.57
10千伏Ⅲ段母线	13	4200	5403.84
10千伏Ⅱ段母线	13	10870	6253.91
10千伏Ⅵ段母线	60	24245	65.99
10千伏Ⅰ段母线	61	18875	2251.43
10千伏Ⅱ段母线	31	5110	5537.72
10千伏Ⅰ段母线	0		0.17
10千伏Ⅰ段母线	0		5542.4
10千伏Ⅲ段母线	0		3135.61
10千伏Ⅱ段母线	0		1290.86
10千伏Ⅴ段母线	74	29935	1010.1
10千伏Ⅰ段母线	111	45660	1338.84
10千伏Ⅰ段母线	25	7625	5017.6
10千伏Ⅲ段母线	83	21585	3050.05
10千伏Ⅲ段母线	0		6959.18
10千伏Ⅰ段母线	14	8945	5897.63
10千伏Ⅳ段母线	35	12490	5777.95
10千伏Ⅰ段母线	20	12980	5467.92
10千伏Ⅳ段母线	2	1600	7225.9
10千伏Ⅰ段母线	0		895.62
10千伏Ⅱ段母线	0		6666.99
10千伏Ⅰ段母线	0		3.46

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	5030.07
10千伏II段母线	51	11770	5182.32
10千伏III段母线	50	9330	4969.11
10千伏IV段母线	43	9880	4877.83
10千伏I段母线	14	2150	2746.61
10千伏III段母线	84	15510	2832.17
10千伏II段母线	64	14155	4634.31
10千伏I段母线	23	5300	6095.6
10千伏III段母线	9	1375	5176.43
10千伏III段母线	55	10340	3568.79
10千伏III段母线	0		6957.44
10千伏I段母线	3	2000	3903.58
10千伏IV段母线	3	7030	128.34
10千伏IV段母线	28	5990	4271.98
10千伏I段母线	23	6660	2233.24
10千伏I段母线	39	13080	5918.94
10千伏I段母线	34	8340	4243.57
10千伏I段母线	68	24050	2379.42
10千伏IV段母线	57	12865	4358.23
10千伏I段母线	13	2960	6272.26
10千伏I段母线	13	2010	5992.03
10千伏IV段母线	0		4764.39
10千伏III段母线	1	1000	6586.8
10千伏III段母线	0		6959.18
10千伏I段母线	0		5819.52
10千伏II段母线	0		4267.65
10千伏II段母线	0		447.55
10千伏I段母线	88	37945	3297.21
10千伏II段母线	0		1962.36
10千伏I段母线	55	10660	4354.94
10千伏I段母线	0		2577.91
10千伏II段母线	0		866
10千伏VI段母线	109	35870	748.05
10千伏III段母线	31	13310	4499.74

10千伏 I 段母线	169	41090	6647.42
10千伏 I 段母线	23	9150	2184.05
10千伏 VI 段母线	4	6000	3183.76
10千伏 V 段母线	73	22725	6668.2
10千伏 IV 段母线	2		4110.73
10千伏 I 段母线	30	12090	2104.73
10千伏 I 段母线	37	5210	2468.1
10千伏 II 段母线	72	14985	4085.79
10千伏 I 段母线	54	10625	4682.29
10千伏 II 段母线	0		2668.32
10千伏 I 段母线	0		1906.76
10千伏 II 段母线	0		2736.56
10千伏 II 段母线	5	2860	4348.19
10千伏 I 段母线	0		2468.62
10千伏 IV 段母线	0		3056.81
10千伏 I 段母线	0		4320.82
10千伏 IV 段母线	0		4751.4
10千伏 II 段母线	0		6666.99
10千伏 II 段母线	0		2843.94
10千伏 I 段母线	0		6129.89
10千伏 I 段母线	20	8085	4165.11
10千伏 I 段母线	0		2503.78
10千伏 IV 段母线	0		5843.08
10千伏 II 段母线	30	4070	5082.38
10千伏 II 段母线	71	48720	2057.62
10千伏 III 段母线	23	13235	4711.04
10千伏 IV 段母线	15	8220	5717.33
10千伏 II 段母线	0		7223.65